

Manufacturer's Name: Hewlett Packard Enterprise Company
Manufacturer's Address: 165 Dascomb Road, Andover, MA, 01810-5897, USA

declare, under its sole responsibility that the product:

Product Name and/or Model: HPE 5930 & 5940 Switches
Regulatory Model Number: BJNGA-AD0049
Product Options: Please refer to ANNEX I

conforms to the following product specifications and regulations:

Safety	Electromagnetic Compatibility
EN 60950-1:2006 + A11:2009 +A1:2010 +A12:2011	EN 55032:2012 Class A
+A2:2013	EN 61000-3-2:2014
EN 62479:2010	EN 61000-3-3:2013
	EN 55024:2010
	EN 300 386 V1.6.1


Restriction of the use of certain hazardous substances
EN 50581:2012

The product herewith complies with the requirements of Directive 2014/35/EU relating to electrical equipment designed for use within certain voltage limits, Directive 2014/30/EU relating to electromagnetic compatibility, Directive 2011/65/EU on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment and carries the CE marking accordingly.

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Additional Information

This product is assigned a Regulatory Model Number which stays with the regulatory aspects of the design. The Regulatory Model Number is the main product identifier in the regulatory documentation and test reports, this number should not be confused with the marketing name or the product numbers.


(Signature)

Andover, MA
08.12.2017

James Taylor, Regulatory Manager
HPE, Data Center Infrastructure (DCI)

Local contact for regulatory topics only

EU: HPE, Postfach 0001, 1122 Wien, Austria

US: Hewlett Packard Enterprise, 3000 Hanover St., Palo Alto, CA 94304, U.S.A. 844-806-3425

<http://www.hpe.com/eu/certificates>

ANNEX I
Regulatory Model Number: BJNGA-AD0049

Regulatory Model Number	Product Options	HPE Product Number
BJNGA-AD0049	HPE 5930 2-slot 2QSFP+ Switch	JH178A
BJNGA-AD0049	HPE 5930 2s 2QSFP+ TAA Switch	JH187A
BJNGA-AD0049	HPE FF 5940 2-slot Switch	JH397A
BJNGA-AD0049	HPE FN 5940 2s 2 Fan 2 PS Bndl	JH691A
BJNGA-AD0049	HPE 5940 2-slot FB AC Bundle	JQ041A
BJNGA-AD0049	HPE 5940 2-slot BF AC Bundle	JQ042A
LSWMx24XG2QL or LSQMxTGS24QSAx	HPE 5930 24p SFP+ and 2p QSFP+ Mod	JH180A
LSWMx24XG2Q or LSQMxTGS24QSMx or LSQxTGS24QSMx	HPE 5930 24p SFP+/2p QSFP+ w/Msec Mod	JH181A
LSWMx24XGT2Q or LSQMxTGT24QSMx or LSQxTGT24QSMx	HPE 5930 24p 10GBASE-T/2p MCsc QSFP+ Mod	JH182A
LSWMx8QC	HPE 5930 8-port QSFP+ Module	JH183A
LSWMx24XG2QFC	HPE 5930 24p Conv Port and 2p QSFP+ Mod	JH184A
LSWMx8CQMSEC	HPE 5950 8-port QSFP28 MACsec Mod	JH957A
LSWMxBFANSC or 0231A3PP	HPE 5930 4-slot B(pwr) F(prt) Fan Tray	JH185A
LSWMxBFANSCB or 0231A3PQ	HPE 5930 4-slot F(prt) B(pwr) Fan Tray	JH186A
LSWM2FANSCEB	HPE X711 Frt(prt) Bck(pwr) HV Fan Tray	JG552A
LSWM2FANSCE	HPE X712 Bck(pwr) Frt(prt) HV Fan Tray	JG553A
PSR650B-12A1	HPE 58x0AF 650W AC Power Supply	JC680A
PSR650B-12D1	HP A58x0AF 650W DC Power Supply	JC681A

Regulatory Model Number

Product Options

HPE Product Number

(x = 1 to 9 or blank)

ДзС #: BJNGA-AD0049 R03 / bg

Име на производителя: Hewlett Packard Enterprise Company
Адрес на производителя: 165 Dascomb Road, Andover, MA, 01810-5897, USA

декларира на собствена отговорност, че продуктът:

име и/или модел на продукта: HPE 5930 & 5940 Switches
нормативен номер на модела: BJNGA-AD0049
опции на продукта: Моля, направете справка Приложение I

съответства на следните спецификации на продукта и регламенти:

безопасност	Електромагнитната Съвместимост
EN 60950-1:2006 + A11:2009 +A1:2010 +A12:2011	EN 55032:2012 Class A
+A2:2013	EN 61000-3-2:2014
EN 62479:2010	EN 61000-3-3:2013
	EN 55024:2010
	EN 300 386 V1.6.1

Ограничението за употребата на определени опасни вещества
EN 50581:2012

Този продукт отговаря на изискванията на Директива 2014/35/ЕС относно електрически съоръжения, предназначени за използване при някои ограничения на напрежението, Директива 2014/30/ЕС относно електромагнитната съвместимост, Директива 2011/65/ЕС относно ограничението за употребата на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване и носи съответната маркировка CE.

Допълнителна информация

Този продукт има нормативен номер на модела, който съответства на нормативните аспекти на дизайна. Нормативният номер на модела е основният идентификатор на продукта в нормативната документация и протоколите от тестовете, като този номер не трябва да се бърка с търговското име или номерата на продукта.


(Signature)

Andover, MA
08.12.2017

James Taylor, Регулаторен мениджър
HPE, Data Center Infrastructure (DCI)

Информация за връзка в съответния регион само по правни въпроси

ЕС: HPE, Postfach 0001, 1122 Wien, Austria
САЩ: Hewlett Packard Enterprise, 3000 Hanover St., Palo Alto, CA 94304, U.S.A. 844-806-3425

<http://www.hpe.com/eu/certificates>

Приложение I
нормативен номер на модела: BJNGA-AD0049

нормативен номер на модела	опции на продукта	HPE номер на продукта
BJNGA-AD0049	HPE 5930 2-slot 2QSFP+ Switch	JH178A
BJNGA-AD0049	HPE 5930 2s 2QSFP+ TAA Switch	JH187A
BJNGA-AD0049	HPE FF 5940 2-slot Switch	JH397A
BJNGA-AD0049	HPE FN 5940 2s 2 Fan 2 PS Bndl	JH691A
BJNGA-AD0049	HPE 5940 2-slot FB AC Bundle	JQ041A
BJNGA-AD0049	HPE 5940 2-slot BF AC Bundle	JQ042A
LSWMx24XG2QL or LSQMxTGS24QSAx	HPE 5930 24p SFP+ and 2p QSFP+ Mod	JH180A
LSWMx24XG2Q or LSQMxTGS24QSMx or LSQxTGS24QSMx	HPE 5930 24p SFP+/2p QSFP+ w/Msec Mod	JH181A
LSWMx24XGT2Q or LSQMxTGT24QSMx or LSQxTGT24QSMx	HPE 5930 24p 10GBASE-T/2p MCsc QSFP+ Mod	JH182A
LSWMx8QC	HPE 5930 8-port QSFP+ Module	JH183A
LSWMx24XG2QFC	HPE 5930 24p Conv Port and 2p QSFP+ Mod	JH184A
LSWMx8CQMSEC	HPE 5950 8-port QSFP28 MACsec Mod	JH957A
LSWMxBFANSC or 0231A3PP	HPE 5930 4-slot B(pwr) F(prt) Fan Tray	JH185A
LSWMxBFANSCB or 0231A3PQ	HPE 5930 4-slot F(prt) B(pwr) Fan Tray	JH186A
LSWM2FANSCEB	HPE X711 Frt(prt) Bck(pwr) HV Fan Tray	JG552A
LSWM2FANSCE	HPE X712 Bck(pwr) Frt(prt) HV Fan Tray	JG553A
PSR650B-12A1	HPE 58x0AF 650W AC Power Supply	JC680A
PSR650B-12D1	HP A58x0AF 650W DC Power Supply	JC681A

нормативен номер на модела опции на продукта

HPE номер на продукта

(x = 1 to 9 or blank)

Název výrobce: Hewlett Packard Enterprise Company
Adresa výrobce: 165 Dascomb Road, Andover, MA, 01810-5897, USA

prohlašuje na svou odpovědnost, že výrobek:

Název Produktu a/nebo model: HPE 5930 & 5940 Switches
Regulační číslo modelu: BJNGA-AD0049
Možnosti výrobku: Podívejte se prosím DODATEK I

je v souladu s následující specializací výrobků a nařízeními:

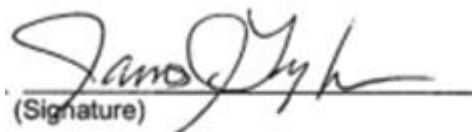
Bezpečnost	Elektromagnetické Kompatibility
EN 60950-1:2006 + A11:2009 +A1:2010 +A12:2011 +A2:2013	EN 55032:2012 Class A
EN 62479:2010	EN 61000-3-2:2014
	EN 61000-3-3:2013
	EN 55024:2010
	EN 300 386 V1.6.1

Omezení používání některých nebezpečných látek
EN 50581:2012

Tento výrobek splňuje požadavky Směrnice 2014/35/EU týkajících se elektrických zařízení určených pro používání v určitých mezích napětí, Směrnice 2014/30/EU týkajících se elektromagnetické kompatibility, Směrnice 2011/65/EU o omezení používání některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních a je správně CE označený.

Další informace

Výrobek má přidělené regulační číslo modelu, které je v souladu s regulačními aspekty designu. Regulační číslo modelu je hlavní identifikátor výrobku v regulační dokumentaci a v protokolu o zkoušce a není možné ho zaměňovat s obchodním názvem nebo číslem výrobku.


(Signature)

Andover, MA
08.12.2017

James Taylor, Manažer regulační
HPE, Data Center Infrastructure (DCI)

Místní kontakt výhradně pro regulační záležitosti

EU: HPE, Postfach 0001, 1122 Wien, Austria
USA: Hewlett Packard Enterprise, 3000 Hanover St., Palo Alto, CA 94304, U.S.A. 844-806-3425

<http://www.hpe.com/eu/certificates>

DODATEK I
Regulační číslo modelu: BJNGA-AD0049

Regulační číslo modelu	Možnosti výrobku	HPE číslo produktu
BJNGA-AD0049	HPE 5930 2-slot 2QSFP+ Switch	JH178A
BJNGA-AD0049	HPE 5930 2s 2QSFP+ TAA Switch	JH187A
BJNGA-AD0049	HPE FF 5940 2-slot Switch	JH397A
BJNGA-AD0049	HPE FN 5940 2s 2 Fan 2 PS Bndl	JH691A
BJNGA-AD0049	HPE 5940 2-slot FB AC Bundle	JQ041A
BJNGA-AD0049	HPE 5940 2-slot BF AC Bundle	JQ042A
LSWMx24XG2QL or LSQMxTGS24QSAx	HPE 5930 24p SFP+ and 2p QSFP+ Mod	JH180A
LSWMx24XG2Q or LSQMxTGS24QSMx or LSQxTGS24QSMx	HPE 5930 24p SFP+/2p QSFP+ w/Msec Mod	JH181A
LSWMx24XGT2Q or LSQMxTGT24QSMx or LSQxTGT24QSMx	HPE 5930 24p 10GBASE-T/2p MCsc QSFP+ Mod	JH182A
LSWMx8QC	HPE 5930 8-port QSFP+ Module	JH183A
LSWMx24XG2QFC	HPE 5930 24p Conv Port and 2p QSFP+ Mod	JH184A
LSWMx8CQMSEC	HPE 5950 8-port QSFP28 MACsec Mod	JH957A
LSWMxBFANSC or 0231A3PP	HPE 5930 4-slot B(pwr) F(prt) Fan Tray	JH185A
LSWMxBFANSCB or 0231A3PQ	HPE 5930 4-slot F(prt) B(pwr) Fan Tray	JH186A
LSWM2FANSCEB	HPE X711 Frt(prt) Bck(pwr) HV Fan Tray	JG552A
LSWM2FANSCE	HPE X712 Bck(pwr) Frt(prt) HV Fan Tray	JG553A
PSR650B-12A1	HPE 58x0AF 650W AC Power Supply	JC680A
PSR650B-12D1	HP A58x0AF 650W DC Power Supply	JC681A

Regulační číslo modelu

Možnosti výrobku

HPE číslo produktu

(x = 1 to 9 or blank)

Producents navn: Hewlett Packard Enterprise Company
Producents adresse: 165 Dascomb Road, Andover, MA, 01810-5897, USA

erklærer under eget ansvar, at produktet:

Produktnavn og/eller model: HPE 5930 & 5940 Switches
Lovpligtigt modelnummer: BJNGA-AD0049
Produktmuligheder: Der henvises TILLÆG I

opfylder følgende produktspecifikationer og bestemmelser:

Sikkerhed	Elektromagnetisk Kompatibilitet
EN 60950-1:2006 + A11:2009 +A1:2010 +A12:2011 +A2:2013	EN 55032:2012 Class A
EN 62479:2010	EN 61000-3-2:2014
	EN 61000-3-3:2013
	EN 55024:2010
	EN 300 386 V1.6.1

Begrænsning af anvendelsen af visse farlige stoffer
EN 50581:2012

Produktet overholder hermed kravene i Direktiv 2014/35/EF lovgivning om elektrisk materiel bestemt til anvendelse inden for visse spændingsgrænser, Direktiv 2014/30/EF lovgivning om elektromagnetisk kompatibilitet, Direktiv 2011/65/EF om begrænsning af anvendelsen af visse farlige stoffer i elektrisk og elektronisk udstyr og bærer CE mærkningen i overensstemmelse hermed.

Yderligere information

Dette produkt er tildelt et lovpligtigt modelnummer, som forbliver ved de lovgivningsmæssige aspekter af designet. Det lovpligtige modelnummer er den primære produktidentifikator i den lovgivningsmæssige dokumentation og testrapporter, dette nummer bør ikke forveksles med markedsføringsnavnet eller produktnumrene.


(Signature)

Andover, MA
08.12.2017

James Taylor, Reglerende chef
HPE, Data Center Infrastructure (DCI)

Lokal kontakt, kun til lovgivningsmæssige spørgsmål

EU: HPE, Postfach 0001, 1122 Wien, Austria

US: Hewlett Packard Enterprise, 3000 Hanover St., Palo Alto, CA 94304, U.S.A. 844-806-3425

<http://www.hpe.com/eu/certificates>

TILLÆG I
Lovpligtigt modelnummer: BJNGA-AD0049

Lovpligtigt modelnummer	Produktmuligheder	HPE Produktnummer
BJNGA-AD0049	HPE 5930 2-slot 2QSFP+ Switch	JH178A
BJNGA-AD0049	HPE 5930 2s 2QSFP+ TAA Switch	JH187A
BJNGA-AD0049	HPE FF 5940 2-slot Switch	JH397A
BJNGA-AD0049	HPE FN 5940 2s 2 Fan 2 PS Bndl	JH691A
BJNGA-AD0049	HPE 5940 2-slot FB AC Bundle	JQ041A
BJNGA-AD0049	HPE 5940 2-slot BF AC Bundle	JQ042A
LSWMx24XG2QL or LSQMxTGS24QSAx	HPE 5930 24p SFP+ and 2p QSFP+ Mod	JH180A
LSWMx24XG2Q or LSQMxTGS24QSMx or LSQxTGS24QSMx	HPE 5930 24p SFP+/2p QSFP+ w/Msec Mod	JH181A
LSWMx24XGT2Q or LSQMxTGT24QSMx or LSQxTGT24QSMx	HPE 5930 24p 10GBASE-T/2p MCsc QSFP+ Mod	JH182A
LSWMx8QC	HPE 5930 8-port QSFP+ Module	JH183A
LSWMx24XG2QFC	HPE 5930 24p Conv Port and 2p QSFP+ Mod	JH184A
LSWMx8CQMSEC	HPE 5950 8-port QSFP28 MACsec Mod	JH957A
LSWMxBFANSC or 0231A3PP	HPE 5930 4-slot B(pwr) F(prt) Fan Tray	JH185A
LSWMxBFANSCB or 0231A3PQ	HPE 5930 4-slot F(prt) B(pwr) Fan Tray	JH186A
LSWM2FANSCEB	HPE X711 Frt(prt) Bck(pwr) HV Fan Tray	JG552A
LSWM2FANSCE	HPE X712 Bck(pwr) Frt(prt) HV Fan Tray	JG553A
PSR650B-12A1	HPE 58x0AF 650W AC Power Supply	JC680A
PSR650B-12D1	HP A58x0AF 650W DC Power Supply	JC681A

Lovpligtigt modelnummer

Produktmuligheder

HPE Produktnummer

(x = 1 to 9 or blank)

Name des Herstellers: Hewlett Packard Enterprise Company
Adresse des Herstellers: 165 Dascomb Road, Andover, MA, 01810-5897, USA

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt:

Produktbezeichnung und/oder Modell: HPE 5930 & 5940 Switches
Regulatorische Modellnummer: BJNGA-AD0049
Produktoptionen: Siehe ANHANG I

den folgenden Produktspezifikationen und Richtlinien entspricht:


Sicherheit	Elektromagnetische Verträglichkeit
EN 60950-1:2006 + A11:2009 +A1:2010 +A12:2011	EN 55032:2012 Class A
+A2:2013	EN 61000-3-2:2014
EN 62479:2010	EN 61000-3-3:2013
	EN 55024:2010
	EN 300 386 V1.6.1

Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe
EN 50581:2012

Das Produkt entspricht hiermit den Anforderungen von Richtlinie 2014/35/EU betreffend elektrische Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen, Richtlinie 2014/30/EU über die elektromagnetische Verträglichkeit, Richtlinie 2011/65/EU zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten und trägt dementsprechend die CE Kennzeichnung.

Zusatzinformation

Diesem Produkt ist eine regulatorische Modellnummer zugeordnet, welche an die regulatorischen Aspekte des Designs gebunden ist. Die regulatorische Modellnummer ist das Hauptproduktkennzeichen in der Dokumentation und in den Prüfberichten; diese Nummer ist nicht mit dem Marketingnamen oder den Produktnummern zu verwechseln.


(Signature)

Andover, MA
08.12.2017

James Taylor, Regulierungsleiter
HPE, Data Center Infrastructure (DCI)

Lokaler Ansprechpartner ausschließlich für regulatorische Themen

EU: HPE, Postfach 0001, 1122 Wien, Austria

US: Hewlett Packard Enterprise, 3000 Hanover St., Palo Alto, CA 94304, U.S.A. 844-806-3425

<http://www.hpe.com/eu/certificates>

ANHANG I
Regulatorische Modellnummer: BJNGA-AD0049

Regulatorische Modellnummer	Produktoptionen	HPE Produktnummer
BJNGA-AD0049	HPE 5930 2-slot 2QSFP+ Switch	JH178A
BJNGA-AD0049	HPE 5930 2s 2QSFP+ TAA Switch	JH187A
BJNGA-AD0049	HPE FF 5940 2-slot Switch	JH397A
BJNGA-AD0049	HPE FN 5940 2s 2 Fan 2 PS Bndl	JH691A
BJNGA-AD0049	HPE 5940 2-slot FB AC Bundle	JQ041A
BJNGA-AD0049	HPE 5940 2-slot BF AC Bundle	JQ042A
LSWMx24XG2QL or LSQMxTGS24QSAx	HPE 5930 24p SFP+ and 2p QSFP+ Mod	JH180A
LSWMx24XG2Q or LSQMxTGS24QSMx or LSQxTGS24QSMx	HPE 5930 24p SFP+/2p QSFP+ w/Msec Mod	JH181A
LSWMx24XGT2Q or LSQMxTGT24QSMx or LSQxTGT24QSMx	HPE 5930 24p 10GBASE-T/2p MCsc QSFP+ Mod	JH182A
LSWMx8QC	HPE 5930 8-port QSFP+ Module	JH183A
LSWMx24XG2QFC	HPE 5930 24p Conv Port and 2p QSFP+ Mod	JH184A
LSWMx8CQMSEC	HPE 5950 8-port QSFP28 MACsec Mod	JH957A
LSWMxBFANSC or 0231A3PP	HPE 5930 4-slot B(pwr) F(prt) Fan Tray	JH185A
LSWMxBFANSCB or 0231A3PQ	HPE 5930 4-slot F(prt) B(pwr) Fan Tray	JH186A
LSWM2FANSCEB	HPE X711 Frt(prt) Bck(pwr) HV Fan Tray	JG552A
LSWM2FANSCE	HPE X712 Bck(pwr) Frt(prt) HV Fan Tray	JG553A
PSR650B-12A1	HPE 58x0AF 650W AC Power Supply	JC680A
PSR650B-12D1	HP A58x0AF 650W DC Power Supply	JC681A

Regulatorische Modellnummer

Produktoptionen

HPE Produktnummer

(x = 1 to 9 or blank)

Επωνυμία κατασκευαστή: Hewlett Packard Enterprise Company
Διεύθυνση κατασκευαστή: 165 Dascomb Road, Andover, MA, 01810-5897, USA

δηλώνει, με αποκλειστική του ευθύνη, ότι το προϊόν:

Όνομα ή/και μοντέλο προϊόντος: HPE 5930 & 5940 Switches
Αριθμός μοντέλου σύμφωνα με τη νομοθεσία: BJNGA-AD0049
Προαιρετικά χαρακτηριστικά προϊόντος: Παρακαλώ αναφερθείτε ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι

Συμμορφώνεται προς τις ακόλουθες προδιαγραφές και κανονισμούς:

ασφάλεια	ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα
EN 60950-1:2006 + A11:2009 +A1:2010 +A12:2011	EN 55032:2012 Class A
+A2:2013	EN 61000-3-2:2014
EN 62479:2010	EN 61000-3-3:2013
	EN 55024:2010
	EN 300 386 V1.6.1

τον περιορισμό της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών
EN 50581:2012

Το παρόν προϊόν συμμορφώνεται προς τις απαιτήσεις της Οδηγία 2014/35/ΕΕ των αναφερομένων στο ηλεκτρολογικό υλικό που προορίζεται να χρησιμοποιηθεί εντός ορισμένων ορίων τάσεως, Οδηγία 2014/30/ΕΕ σχετικά με την ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα, Οδηγία 2011/65/ΕΕ για τον περιορισμό της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό και φέρει την ανάλογη σήμανση CE.

Πρόσθετες πληροφορίες

Το παρόν προϊόν συνοδεύεται από τον αριθμό μοντέλου που προβλέπεται από τη νομοθεσία σχετικά με τον σχεδιασμό του. Ο εν λόγω κανονιστικός αριθμός μοντέλου είναι ο κύριος αναγνωριστικός αριθμός του προϊόντος στα έγγραφα ρυθμιστικού χαρακτήρα και στις εκθέσεις δοκιμών, και δεν πρέπει να συγχέεται με την εμπορική ονομασία ή τους αριθμούς προϊόντος για σκοπούς εμπορικής διάθεσης.


(Signature)

Andover, MA
08.12.2017

James Taylor, Ρυθμιστικός Διευθυντής
HPE, Data Center Infrastructure (DCI)

Στοιχεία επικοινωνίας αποκλειστικά για κανονιστικά ζητήματα

ΕΕ: HPE, Postfach 0001, 1122 Wien, Austria

ΗΠΑ: Hewlett Packard Enterprise, 3000 Hanover St., Palo Alto, CA 94304, U.S.A. 844-806-3425

<http://www.hpe.com/eu/certificates>

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι
Αριθμός μοντέλου σύμφωνα με τη νομοθεσία: BJNGA-AD0049

Αριθμός μοντέλου σύμφωνα με τη νομοθεσία	Προαιρετικά χαρακτηριστικά προϊόντος	HPE Αριθμός προϊόντος
BJNGA-AD0049	HPE 5930 2-slot 2QSFP+ Switch	JH178A
BJNGA-AD0049	HPE 5930 2s 2QSFP+ TAA Switch	JH187A
BJNGA-AD0049	HPE FF 5940 2-slot Switch	JH397A
BJNGA-AD0049	HPE FN 5940 2s 2 Fan 2 PS Bndl	JH691A
BJNGA-AD0049	HPE 5940 2-slot FB AC Bundle	JQ041A
BJNGA-AD0049	HPE 5940 2-slot BF AC Bundle	JQ042A
LSWMx24XG2QL or LSQMxTGS24QSAx	HPE 5930 24p SFP+ and 2p QSFP+ Mod	JH180A
LSWMx24XG2Q or LSQMxTGS24QSMx or LSQxTGS24QSMx	HPE 5930 24p SFP+/2p QSFP+ w/Msec Mod	JH181A
LSWMx24XGT2Q or LSQMxTGT24QSMx or LSQxTGT24QSMx	HPE 5930 24p 10GBASE-T/2p MCsc QSFP+ Mod	JH182A
LSWMx8QC	HPE 5930 8-port QSFP+ Module	JH183A
LSWMx24XG2QFC	HPE 5930 24p Conv Port and 2p QSFP+ Mod	JH184A
LSWMx8CQMSEC	HPE 5950 8-port QSFP28 MACsec Mod	JH957A
LSWMxBFANSC or 0231A3PP	HPE 5930 4-slot B(pwr) F(prt) Fan Tray	JH185A
LSWMxBFANSCB or 0231A3PQ	HPE 5930 4-slot F(prt) B(pwr) Fan Tray	JH186A
LSWM2FANSCEB	HPE X711 Frt(prt) Bck(pwr) HV Fan Tray	JG552A
LSWM2FANSCE	HPE X712 Bck(pwr) Frt(prt) HV Fan Tray	JG553A
PSR650B-12A1	HPE 58x0AF 650W AC Power Supply	JC680A
PSR650B-12D1	HP A58x0AF 650W DC Power Supply	JC681A

Αριθμός μοντέλου σύμφωνα με
τη νομοθεσία

Προαιρετικά
χαρακτηριστικά προϊόντος

ΗΡΕ Αριθμός προϊόντος

(x = 1 to 9 or blank)

Nombre del fabricante: Hewlett Packard Enterprise Company
Dirección del fabricante: 165 Dascomb Road, Andover, MA, 01810-5897, USA

declara bajo su sola responsabilidad que el producto:

Nombre del producto y/o modelo: HPE 5930 & 5940 Switches
Número de modelo reglamentario: BJNGA-AD0049
Opciones del producto: Por favor, consulte ANEXO I

cumple con las siguientes especificaciones y regulaciones de productos:

Seguridad	Compatibilidad Electromagnética
EN 60950-1:2006 + A11:2009 +A1:2010 +A12:2011	EN 55032:2012 Class A
+A2:2013	EN 61000-3-2:2014
EN 62479:2010	EN 61000-3-3:2013
	EN 55024:2010
	EN 300 386 V1.6.1

Restricciones a la utilización de determinadas sustancias peligrosas
EN 50581:2012

El producto adjunto cumple con los requisitos de la Directiva 2014/35/UE sobre el material eléctrico destinado a utilizarse con determinados límites de tensión, Directiva 2014/30/UE en materia de compatibilidad electromagnética, Directiva 2011/65/UE sobre restricciones a la utilización de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos y porta el marcado CE correspondiente.

Información adicional

Este producto tiene asignado un número de modelo reglamentario en consonancia con los aspectos normativos del diseño. El número de modelo reglamentario es el principal identificador del producto en la documentación reglamentaria y en los informes de ensayo. No se debería confundir este número con el nombre comercial ni con los números comerciales del producto.


(Signature)

Andover, MA
08.12.2017

James Taylor, Gerente de Regulación
HPE, Data Center Infrastructure (DCI)

Contactos nacionales solo para temas normativos

UE: HPE, Postfach 0001, 1122 Wien, Austria

USA: Hewlett Packard Enterprise, 3000 Hanover St., Palo Alto, CA 94304, U.S.A. 844-806-3425

<http://www.hpe.com/eu/certificates>

ANEXO I
Número de modelo reglamentario: BJNGA-AD0049

Número de modelo reglamentario	Opciones del producto	HPE Número de producto
BJNGA-AD0049	HPE 5930 2-slot 2QSFP+ Switch	JH178A
BJNGA-AD0049	HPE 5930 2s 2QSFP+ TAA Switch	JH187A
BJNGA-AD0049	HPE FF 5940 2-slot Switch	JH397A
BJNGA-AD0049	HPE FN 5940 2s 2 Fan 2 PS Bndl	JH691A
BJNGA-AD0049	HPE 5940 2-slot FB AC Bundle	JQ041A
BJNGA-AD0049	HPE 5940 2-slot BF AC Bundle	JQ042A
LSWMx24XG2QL or LSQMxTGS24QSAx	HPE 5930 24p SFP+ and 2p QSFP+ Mod	JH180A
LSWMx24XG2Q or LSQMxTGS24QSMx or LSQxTGS24QSMx	HPE 5930 24p SFP+/2p QSFP+ w/Msec Mod	JH181A
LSWMx24XGT2Q or LSQMxTGT24QSMx or LSQxTGT24QSMx	HPE 5930 24p 10GBASE-T/2p MCsc QSFP+ Mod	JH182A
LSWMx8QC	HPE 5930 8-port QSFP+ Module	JH183A
LSWMx24XG2QFC	HPE 5930 24p Conv Port and 2p QSFP+ Mod	JH184A
LSWMx8CQMSEC	HPE 5950 8-port QSFP28 MACsec Mod	JH957A
LSWMxBFANSC or 0231A3PP	HPE 5930 4-slot B(pwr) F(prt) Fan Tray	JH185A
LSWMxBFANSCB or 0231A3PQ	HPE 5930 4-slot F(prt) B(pwr) Fan Tray	JH186A
LSWM2FANSCEB	HPE X711 Frt(prt) Bck(pwr) HV Fan Tray	JG552A
LSWM2FANSCE	HPE X712 Bck(pwr) Frt(prt) HV Fan Tray	JG553A
PSR650B-12A1	HPE 58x0AF 650W AC Power Supply	JC680A
PSR650B-12D1	HP A58x0AF 650W DC Power Supply	JC681A

**Número de modelo
reglamentario**

Opciones del producto

HPE Número de producto

(x = 1 to 9 or blank)

Tootja nimetus: Hewlett Packard Enterprise Company
Tootja aadress: 165 Dascomb Road, Andover, MA, 01810-5897, USA

deklareerib oma ainuvastutusel, et toode:

Toote nimetus ja/või mudel: HPE 5930 & 5940 Switches
Normatiivse mudeli number: BJNGA-AD0049
Toote variandid: Palun vaadake LISA I

vastab järgmistele toote kohta käivatele spetsifikatsioonidele ja regulatiivsetele dokumentidele:

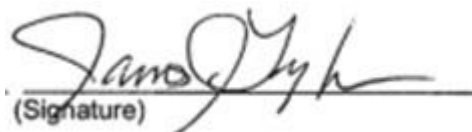
Ohutus	Elektromagnetilise Ühilduvuse
EN 60950-1:2006 + A11:2009 +A1:2010 +A12:2011	EN 55032:2012 Class A
+A2:2013	EN 61000-3-2:2014
EN 62479:2010	EN 61000-3-3:2013
	EN 55024:2010
	EN 300 386 V1.6.1

Teatavate ohtlike ainete kasutamise piiramise kohta
EN 50581:2012

Käesolev toode vastab Direktiiv 2014/35/EL teatavates pingevahemikes kasutatavaid elektriseadmeid käsitlevate, Direktiiv 2014/30/EL mis käsitleb elektromagnetilise ühilduvuse, Direktiiv 2011/65/EL teatavate ohtlike ainete kasutamise piiramise kohta elektri- ja elektroonikaseadmetes ja on tähistatud vastavalt CE tähisega.

Lisateave

Tootele on omistatud normatiivse mudeli number, mis vastab konstruktsiooni normatiivsetele aspektidele. Normatiivse mudeli number on normatiivsetes dokumentides ja katsetuste aruannetes toote peamiseks identifikaatoriks, seda numbrit ei tohi segamini ajada turundusnumbri või toote numbriga.


(Signature)

Andover, MA
08.12.2017

James Taylor, Reguleerivad Manager
HPE, Data Center Infrastructure (DCI)

Kohalik kontakt üksnes normatiivsetes küsimustes

EU: HPE, Postfach 0001, 1122 Wien, Austria

US: Hewlett Packard Enterprise, 3000 Hanover St., Palo Alto, CA 94304, U.S.A. 844-806-3425

<http://www.hpe.com/eu/certificates>

LISA I
Normatiivse mudeli number: BJNGA-AD0049

Normatiivse mudeli number	Toote variandid	HPE Toote number
BJNGA-AD0049	HPE 5930 2-slot 2QSFP+ Switch	JH178A
BJNGA-AD0049	HPE 5930 2s 2QSFP+ TAA Switch	JH187A
BJNGA-AD0049	HPE FF 5940 2-slot Switch	JH397A
BJNGA-AD0049	HPE FN 5940 2s 2 Fan 2 PS Bndl	JH691A
BJNGA-AD0049	HPE 5940 2-slot FB AC Bundle	JQ041A
BJNGA-AD0049	HPE 5940 2-slot BF AC Bundle	JQ042A
LSWMx24XG2QL or LSQMxTGS24QSAx	HPE 5930 24p SFP+ and 2p QSFP+ Mod	JH180A
LSWMx24XG2Q or LSQMxTGS24QSMx or LSQxTGS24QSMx	HPE 5930 24p SFP+/2p QSFP+ w/Msec Mod	JH181A
LSWMx24XGT2Q or LSQMxTGT24QSMx or LSQxTGT24QSMx	HPE 5930 24p 10GBASE-T/2p MCsc QSFP+ Mod	JH182A
LSWMx8QC	HPE 5930 8-port QSFP+ Module	JH183A
LSWMx24XG2QFC	HPE 5930 24p Conv Port and 2p QSFP+ Mod	JH184A
LSWMx8CQMSEC	HPE 5950 8-port QSFP28 MACsec Mod	JH957A
LSWMxBFANSC or 0231A3PP	HPE 5930 4-slot B(pwr) F(prt) Fan Tray	JH185A
LSWMxBFANSCB or 0231A3PQ	HPE 5930 4-slot F(prt) B(pwr) Fan Tray	JH186A
LSWM2FANSCEB	HPE X711 Frt(prt) Bck(pwr) HV Fan Tray	JG552A
LSWM2FANSCE	HPE X712 Bck(pwr) Frt(prt) HV Fan Tray	JG553A
PSR650B-12A1	HPE 58x0AF 650W AC Power Supply	JC680A
PSR650B-12D1	HP A58x0AF 650W DC Power Supply	JC681A

Normatiivse mudeli number

Toote variandid

HPE Toote number

(x = 1 to 9 or blank)

Vaatimustenmukaisuusvakuutus #: BJNGA-AD0049 R03 / fi

Valmistajan nimi: Hewlett Packard Enterprise Company
Valmistajan osoite: 165 Dascomb Road, Andover, MA, 01810-5897, USA

vakuuttaa yksinomaisella vastuullaan, että tuote:

Tuotteen nimi ja/tai malli: HPE 5930 & 5940 Switches
Lainsäädännön edellyttämä mallinumero: BJNGA-AD0049
Tuotevaihtoehdot: Opit luvussa LIITE I

noudattavat seuraavia tuotemääriä ja määräyksiä:


Turvallisuus	Sähkömagneettista Yhteensopivuutta
EN 60950-1:2006 + A11:2009 +A1:2010 +A12:2011	EN 55032:2012 Class A
+A2:2013	EN 61000-3-2:2014
EN 62479:2010	EN 61000-3-3:2013
	EN 55024:2010
	EN 300 386 V1.6.1

Tiettyjen vaarallisten aineiden käytön rajoittamisesta
EN 50581:2012

Tuote noudattaa täten Direktiivi 2014/35/EU sähkölaitteita tietyllä jännitealueella koskevan, Direktiivi 2014/30/EU sähkömagneettista yhteensopivuutta koskevan, Direktiivi 2011/65/EU tiettyjen vaarallisten aineiden käytön rajoittamisesta sähkö- ja elektroniikkalaitteissa vaatimuksia, ja näin ollen sillä on CE merkintä.

Lisätietoja

Tälle tuotteelle on osoitettu lainsäädännön edellyttämä mallinumero, joka pysyy samana mallin lainsäädännöllisten näkökulmien mukaisesti. Lainsäädännön edellyttämä mallinumero on tuotteen päätunniste lainsäädännöllisissä asiakirjoissa ja testiraporteissa, ja tätä numeroa ei saa sekoittaa markkinointinimeen tai tuotenumeroihin.


(Signature)

Andover, MA
08.12.2017

James Taylor, Sääntelypäällikkö
HPE, Data Center Infrastructure (DCI)

Paikallinen yhteyshenkilö vain lainsäädännöllisille aiheille

EU: HPE, Postfach 0001, 1122 Wien, Austria
US: Hewlett Packard Enterprise, 3000 Hanover St., Palo Alto, CA 94304, U.S.A. 844-806-3425

<http://www.hpe.com/eu/certificates>

LIITE I

Lainsäädännön edellyttämä mallinumero: BJNGA-AD0049

Lainsäädännön edellyttämä mallinumero	Tuotevaihtoehdot	HPE Tuotenumero
BJNGA-AD0049	HPE 5930 2-slot 2QSFP+ Switch	JH178A
BJNGA-AD0049	HPE 5930 2s 2QSFP+ TAA Switch	JH187A
BJNGA-AD0049	HPE FF 5940 2-slot Switch	JH397A
BJNGA-AD0049	HPE FN 5940 2s 2 Fan 2 PS Bndl	JH691A
BJNGA-AD0049	HPE 5940 2-slot FB AC Bundle	JQ041A
BJNGA-AD0049	HPE 5940 2-slot BF AC Bundle	JQ042A
LSWMx24XG2QL or LSQMxTGS24QSAx	HPE 5930 24p SFP+ and 2p QSFP+ Mod	JH180A
LSWMx24XG2Q or LSQMxTGS24QSMx or LSQxTGS24QSMx	HPE 5930 24p SFP+/2p QSFP+ w/Msec Mod	JH181A
LSWMx24XGT2Q or LSQMxTGT24QSMx or LSQxTGT24QSMx	HPE 5930 24p 10GBASE-T/2p MCsc QSFP+ Mod	JH182A
LSWMx8QC	HPE 5930 8-port QSFP+ Module	JH183A
LSWMx24XG2QFC	HPE 5930 24p Conv Port and 2p QSFP+ Mod	JH184A
LSWMx8CQMSEC	HPE 5950 8-port QSFP28 MACsec Mod	JH957A
LSWMxBFANSC or 0231A3PP	HPE 5930 4-slot B(pwr) F(prt) Fan Tray	JH185A
LSWMxBFANSCB or 0231A3PQ	HPE 5930 4-slot F(prt) B(pwr) Fan Tray	JH186A
LSWM2FANSCEB	HPE X711 Frt(prt) Bck(pwr) HV Fan Tray	JG552A
LSWM2FANSCE	HPE X712 Bck(pwr) Frt(prt) HV Fan Tray	JG553A
PSR650B-12A1	HPE 58x0AF 650W AC Power Supply	JC680A
PSR650B-12D1	HP A58x0AF 650W DC Power Supply	JC681A

**Lainsäädännön edellyttämä
mallinumero**

Tuotevaihtoehdot

HPE Tuotenumero

(x = 1 to 9 or blank)

Nom du fabricant: Hewlett Packard Enterprise Company
Adresse du fabricant: 165 Dascomb Road, Andover, MA, 01810-5897, USA

déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit:

Nom du produit et/ou modèle: HPE 5930 & 5940 Switches
Numéro de modèle de réglementation: BJNGA-AD0049
Options de produit: Se il vous plaît se référer ANNEXE I

est conforme aux réglementations et spécifications de produit suivantes:

Sécurité	Compatibilité électromagnétique
EN 60950-1:2006 + A11:2009 +A1:2010 +A12:2011	EN 55032:2012 Class A
+A2:2013	EN 61000-3-2:2014
EN 62479:2010	EN 61000-3-3:2013
	EN 55024:2010
	EN 300 386 V1.6.1

Limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses
EN 50581:2012

Le présent produit satisfait aux exigences de la Directive 2014/35/EU relatives au matériel électrique destiné à être employé dans certaines limites de tension, Directive 2014/30/EU concernant la compatibilité électromagnétique, Directive 2011/65/EU relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques et arbore la marque CE en conséquence.

Renseignements complémentaires

Un numéro de modèle de réglementation, qui demeure avec les aspects réglementaires de conception, est attribué à ce produit. Le numéro de modèle de réglementation est le principal élément d'identification du produit dans la documentation sur la documentation réglementaire et les rapports d'essai, ce numéro ne doit pas être confondu avec le nom commercial ou les numéros de produit.


(Signature)

Andover, MA
08.12.2017

James Taylor, Responsable de la réglementation
HPE, Data Center Infrastructure (DCI)

Contact local pour les sujets de réglementation uniquement

UE: HPE, Postfach 0001, 1122 Wien, Austria
USA: Hewlett Packard Enterprise, 3000 Hanover St., Palo Alto, CA 94304, U.S.A. 844-806-3425

<http://www.hpe.com/eu/certificates>

ANNEXE I
Numéro de modèle de réglementation: BJNGA-AD0049

Numéro de modèle de réglementation	Options de produit	HPE Numéro de produit
BJNGA-AD0049	HPE 5930 2-slot 2QSFP+ Switch	JH178A
BJNGA-AD0049	HPE 5930 2s 2QSFP+ TAA Switch	JH187A
BJNGA-AD0049	HPE FF 5940 2-slot Switch	JH397A
BJNGA-AD0049	HPE FN 5940 2s 2 Fan 2 PS Bndl	JH691A
BJNGA-AD0049	HPE 5940 2-slot FB AC Bundle	JQ041A
BJNGA-AD0049	HPE 5940 2-slot BF AC Bundle	JQ042A
LSWMx24XG2QL or LSQMxTGS24QSAx	HPE 5930 24p SFP+ and 2p QSFP+ Mod	JH180A
LSWMx24XG2Q or LSQMxTGS24QSMx or LSQxTGS24QSMx	HPE 5930 24p SFP+/2p QSFP+ w/Msec Mod	JH181A
LSWMx24XGT2Q or LSQMxTGT24QSMx or LSQxTGT24QSMx	HPE 5930 24p 10GBASE-T/2p MCsc QSFP+ Mod	JH182A
LSWMx8QC	HPE 5930 8-port QSFP+ Module	JH183A
LSWMx24XG2QFC	HPE 5930 24p Conv Port and 2p QSFP+ Mod	JH184A
LSWMx8CQMSEC	HPE 5950 8-port QSFP28 MACsec Mod	JH957A
LSWMxBFANSC or 0231A3PP	HPE 5930 4-slot B(pwr) F(prt) Fan Tray	JH185A
LSWMxBFANSCB or 0231A3PQ	HPE 5930 4-slot F(prt) B(pwr) Fan Tray	JH186A
LSWM2FANSCEB	HPE X711 Frt(prt) Bck(pwr) HV Fan Tray	JG552A
LSWM2FANSCE	HPE X712 Bck(pwr) Frt(prt) HV Fan Tray	JG553A
PSR650B-12A1	HPE 58x0AF 650W AC Power Supply	JC680A
PSR650B-12D1	HP A58x0AF 650W DC Power Supply	JC681A

**Numéro de modèle de
réglementation**

Options de produit

HPE Numéro de produit

(x = 1 to 9 or blank)

Naziv proizvođača: Hewlett Packard Enterprise Company
Adresa proizvođača: 165 Dascomb Road, Andover, MA, 01810-5897, USA

izjavljujem, pod punom odgovornošću, da je proizvod:

Naziv i/ili model proizvoda: HPE 5930 & 5940 Switches
Regulatorna oznaka modela: BJNGA-AD0049
Opcije proizvoda: Molimo pogledajte ANNEX I

u skladu sa sljedećim Specifikacijama proizvoda i propisima:

Osigurač	Elektromagnetsku Kompatibilnost
EN 60950-1:2006 + A11:2009 +A1:2010 +A12:2011	EN 55032:2012 Class A
+A2:2013	EN 61000-3-2:2014
EN 62479:2010	EN 61000-3-3:2013
	EN 55024:2010
	EN 300 386 V1.6.1

Ograničenje uporabe određenih opasnih tvari
EN 50581:2012

Navedeni proizvod u skladu je sa zahtjevima Direktiva 2014/35/EU u odnosu na električnu opremu namijenjenu za uporabu unutar određenih naponskih granica, Direktiva 2014/30/EU u odnosu na elektromagnetsku kompatibilnost, Direktiva 2011/65/EU o ograničenju uporabe određenih opasnih tvari u električnoj i elektroničkoj opremi i sukladno tome sadrži oznaku CE.

Dodatni podaci

Ovom proizvodu dodijeljena je Regulatorna oznaka modela, koja je u skladu s regulatornim aspektima konstrukcije proizvoda. Regulatorna oznaka modela glavna je identifikacijska oznaka proizvoda u regulatornoj dokumentaciji i izvještajima o ispitivanju i tu se oznaku ne smije zabunom zamijeniti za tržišno ime ili brojeve proizvoda.


(Signature)

Andover, MA
08.12.2017

James Taylor, Regulatorni menadžer
HPE, Data Center Infrastructure (DCI)

Lokalni podaci za kontakt isključivo za regulatorna pitanja

EU: HPE, Postfach 0001, 1122 Wien, Austria

SAD: Hewlett Packard Enterprise, 3000 Hanover St., Palo Alto, CA 94304, U.S.A. 844-806-3425

<http://www.hpe.com/eu/certificates>

ANNEX I
Regulatorna oznaka modela: BJNGA-AD0049

Regulatorna oznaka modela	Opcije proizvoda	HPE broj proizvoda
BJNGA-AD0049	HPE 5930 2-slot 2QSFP+ Switch	JH178A
BJNGA-AD0049	HPE 5930 2s 2QSFP+ TAA Switch	JH187A
BJNGA-AD0049	HPE FF 5940 2-slot Switch	JH397A
BJNGA-AD0049	HPE FN 5940 2s 2 Fan 2 PS Bndl	JH691A
BJNGA-AD0049	HPE 5940 2-slot FB AC Bundle	JQ041A
BJNGA-AD0049	HPE 5940 2-slot BF AC Bundle	JQ042A
LSWMx24XG2QL or LSQMxTGS24QSAx	HPE 5930 24p SFP+ and 2p QSFP+ Mod	JH180A
LSWMx24XG2Q or LSQMxTGS24QSMx or LSQxTGS24QSMx	HPE 5930 24p SFP+/2p QSFP+ w/Msec Mod	JH181A
LSWMx24XGT2Q or LSQMxTGT24QSMx or LSQxTGT24QSMx	HPE 5930 24p 10GBASE-T/2p MCsc QSFP+ Mod	JH182A
LSWMx8QC	HPE 5930 8-port QSFP+ Module	JH183A
LSWMx24XG2QFC	HPE 5930 24p Conv Port and 2p QSFP+ Mod	JH184A
LSWMx8CQMSEC	HPE 5950 8-port QSFP28 MACsec Mod	JH957A
LSWMxBFANSC or 0231A3PP	HPE 5930 4-slot B(pwr) F(prt) Fan Tray	JH185A
LSWMxBFANSCB or 0231A3PQ	HPE 5930 4-slot F(prt) B(pwr) Fan Tray	JH186A
LSWM2FANSCEB	HPE X711 Frt(prt) Bck(pwr) HV Fan Tray	JG552A
LSWM2FANSCE	HPE X712 Bck(pwr) Frt(prt) HV Fan Tray	JG553A
PSR650B-12A1	HPE 58x0AF 650W AC Power Supply	JC680A
PSR650B-12D1	HP A58x0AF 650W DC Power Supply	JC681A

Regulatorna oznaka modela

Opcije proizvoda

HPE broj proizvoda

(x = 1 to 9 or blank)

Gyártó neve: Hewlett Packard Enterprise Company
Gyártó címe: 165 Dascomb Road, Andover, MA, 01810-5897, USA

teljes felelősséggel kijelenti hogy az alábbi termék:

Termék neve és/vagy modellje: HPE 5930 & 5940 Switches
Hatósági típusszám: BJNGA-AD0049
Termékopciók: Kérlek hivatkozz MELLÉKLET I

megfelel az alábbi termékspecifikációknak és előírásoknak:

Biztonság	Elektromágneses Összeférhetőségre
EN 60950-1:2006 + A11:2009 +A1:2010 +A12:2011	EN 55032:2012 Class A
+A2:2013	EN 61000-3-2:2014
EN 62479:2010	EN 61000-3-3:2013
	EN 55024:2010
	EN 300 386 V1.6.1

Korlátozásáról egyes veszélyes anyagok való alkalmazásának
EN 50581:2012

A termék a jelen nyilatkozat szerint megfelel a 2014/35/EU irányelve elektromos berendezésekre a meghatározott feszültséghatáron belüli használatra tervezett vonatkozó, 2014/30/EU irányelve az elektromágneses összeférhetőségre vonatkozó, 2011/65/EU irányelve egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való alkalmazásának korlátozásáról irányelv követelményeinek és ennek alapján található rajta a jelölés.

További információk

A termékhez meghatározott hatósági típusszám a kivitel szabályozási szempontjaihoz kapcsolódik. A hatósági típusszám szerepel a hatósági dokumentumokban és vizsgálati jelentésekben a termék fő azonosítójaként. Nem összetévesztendő a piaci névvel vagy a termék azonosítószámaival.


(Signature)

Andover, MA
08.12.2017

James Taylor, Szabályozási Menedzser
HPE, Data Center Infrastructure (DCI)

Helyi elérhetőség hatósági témákhoz

EU: HPE, Postfach 0001, 1122 Wien, Austria

US: Hewlett Packard Enterprise, 3000 Hanover St., Palo Alto, CA 94304, U.S.A. 844-806-3425

<http://www.hpe.com/eu/certificates>

MELLÉKLET I
Hatósági típusszám: BJNGA-AD0049

Hatósági típusszám	Termékoptionsok	HPE Termék szám
BJNGA-AD0049	HPE 5930 2-slot 2QSFP+ Switch	JH178A
BJNGA-AD0049	HPE 5930 2s 2QSFP+ TAA Switch	JH187A
BJNGA-AD0049	HPE FF 5940 2-slot Switch	JH397A
BJNGA-AD0049	HPE FN 5940 2s 2 Fan 2 PS Bndl	JH691A
BJNGA-AD0049	HPE 5940 2-slot FB AC Bundle	JQ041A
BJNGA-AD0049	HPE 5940 2-slot BF AC Bundle	JQ042A
LSWMx24XG2QL or LSQMxTGS24QSAx	HPE 5930 24p SFP+ and 2p QSFP+ Mod	JH180A
LSWMx24XG2Q or LSQMxTGS24QSMx or LSQxTGS24QSMx	HPE 5930 24p SFP+/2p QSFP+ w/Msec Mod	JH181A
LSWMx24XGT2Q or LSQMxTGT24QSMx or LSQxTGT24QSMx	HPE 5930 24p 10GBASE-T/2p MCsc QSFP+ Mod	JH182A
LSWMx8QC	HPE 5930 8-port QSFP+ Module	JH183A
LSWMx24XG2QFC	HPE 5930 24p Conv Port and 2p QSFP+ Mod	JH184A
LSWMx8CQMSEC	HPE 5950 8-port QSFP28 MACsec Mod	JH957A
LSWMxBFANSC or 0231A3PP	HPE 5930 4-slot B(pwr) F(prt) Fan Tray	JH185A
LSWMxBFANSCB or 0231A3PQ	HPE 5930 4-slot F(prt) B(pwr) Fan Tray	JH186A
LSWM2FANSCEB	HPE X711 Frt(prt) Bck(pwr) HV Fan Tray	JG552A
LSWM2FANSCE	HPE X712 Bck(pwr) Frt(prt) HV Fan Tray	JG553A
PSR650B-12A1	HPE 58x0AF 650W AC Power Supply	JC680A
PSR650B-12D1	HP A58x0AF 650W DC Power Supply	JC681A

Hatósági típuszám

Termékopciók

HPE Termék szám

(x = 1 to 9 or blank)

Nome del fabbricante: Hewlett Packard Enterprise Company
Indirizzo del fabbricante: 165 Dascomb Road, Andover, MA, 01810-5897, USA

dichiara, sotto la propria esclusiva responsabilità, che il prodotto:

Nome del prodotto e/o modello: HPE 5930 & 5940 Switches
Numero di matricola: BJNGA-AD0049
Opzioni del prodotto: Per favore, riferisci ALLEGATO I

è conforme alle seguenti Specifiche del prodotto e ai seguenti regolamenti:

Sicurezza

EN 60950-1:2006 + A11:2009 +A1:2010 +A12:2011
+A2:2013
EN 62479:2010

Compatibilità Elettromagnetica

EN 55032:2012 Class A
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013
EN 55024:2010
EN 300 386 V1.6.1

Restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose

EN 50581:2012

Il prodotto è conforme ai requisiti della Direttiva 2014/35/UE relative al materiale elettrico destinato ad essere adoperato entro taluni limiti di tensione, Direttiva 2014/30/UE relative alla compatibilità elettromagnetica, Direttiva 2011/65/UE sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche e pertanto reca il marchio CE.

Informazioni aggiuntive

A questo prodotto viene assegnato un numero di matricola secondo gli aspetti normativi della progettazione. Il numero di matricola normativo è il codice principale di identificazione del prodotto nella documentazione prevista dalla normativa e nei verbali di prova, questo numero non deve essere confuso con il nome commerciale o con il codice articolo del prodotto.


(Signature)

Andover, MA
08.12.2017

James Taylor, Regulatory Responsabile
HPE, Data Center Infrastructure (DCI)

Contatti locali solo per gli aspetti normativi

UE: HPE, Postfach 0001, 1122 Wien, Austria

USA: Hewlett Packard Enterprise, 3000 Hanover St., Palo Alto, CA 94304, U.S.A. 844-806-3425

<http://www.hpe.com/eu/certificates>

ALLEGATO I
Numero di matricola: BJNGA-AD0049

Numero di matricola	Opzioni del prodotto	HPE Numero del prodotto
BJNGA-AD0049	HPE 5930 2-slot 2QSFP+ Switch	JH178A
BJNGA-AD0049	HPE 5930 2s 2QSFP+ TAA Switch	JH187A
BJNGA-AD0049	HPE FF 5940 2-slot Switch	JH397A
BJNGA-AD0049	HPE FN 5940 2s 2 Fan 2 PS Bndl	JH691A
BJNGA-AD0049	HPE 5940 2-slot FB AC Bundle	JQ041A
BJNGA-AD0049	HPE 5940 2-slot BF AC Bundle	JQ042A
LSWMx24XG2QL or LSQMxTGS24QSAx	HPE 5930 24p SFP+ and 2p QSFP+ Mod	JH180A
LSWMx24XG2Q or LSQMxTGS24QSMx or LSQxTGS24QSMx	HPE 5930 24p SFP+/2p QSFP+ w/Msec Mod	JH181A
LSWMx24XGT2Q or LSQMxTGT24QSMx or LSQxTGT24QSMx	HPE 5930 24p 10GBASE-T/2p MCsc QSFP+ Mod	JH182A
LSWMx8QC	HPE 5930 8-port QSFP+ Module	JH183A
LSWMx24XG2QFC	HPE 5930 24p Conv Port and 2p QSFP+ Mod	JH184A
LSWMx8CQMSEC	HPE 5950 8-port QSFP28 MACsec Mod	JH957A
LSWMxBFANSC or 0231A3PP	HPE 5930 4-slot B(pwr) F(prt) Fan Tray	JH185A
LSWMxBFANSCB or 0231A3PQ	HPE 5930 4-slot F(prt) B(pwr) Fan Tray	JH186A
LSWM2FANSCEB	HPE X711 Frt(prt) Bck(pwr) HV Fan Tray	JG552A
LSWM2FANSCE	HPE X712 Bck(pwr) Frt(prt) HV Fan Tray	JG553A
PSR650B-12A1	HPE 58x0AF 650W AC Power Supply	JC680A
PSR650B-12D1	HP A58x0AF 650W DC Power Supply	JC681A

Numero di matricola

Opzioni del prodotto

HPE Numero del prodotto

(x = 1 to 9 or blank)

Gamintojo pavadinimas: Hewlett Packard Enterprise Company
Gamintojo adresas: 165 Dascomb Road, Andover, MA, 01810-5897, USA

Atsakingai pareiškia, kad produktas:

Produkto pavadinimas ir / ar modelis: HPE 5930 & 5940 Switches
Reglamentinis modelio numeris: BJNGA-AD0049
Produkto parinktis: Prašome kreiptis PRIEDAS I

atitinka tokias produkto specifikacijas ir reglamentus:

Saugumas	Elektromagnetiniu Suderinamumu
EN 60950-1:2006 + A11:2009 +A1:2010 +A12:2011	EN 55032:2012 Class A
+A2:2013	EN 61000-3-2:2014
EN 62479:2010	EN 61000-3-3:2013
	EN 55024:2010
	EN 300 386 V1.6.1

apribojimas naudojimo dėl tam tikrų pavojingų medžiagų
EN 50581:2012

Produktas atitinka Žemos įtampos direktyvos Direktyva 2014/35/ES susijusių su elektrotechniniais gaminiais, skirtais naudoti tam tikrose įtampos ribose, suderinimo, Direktyva 2014/30/ES susijusių su elektromagnetiniu suderinamumu, Direktyva 2011/65/ES dėl tam tikrų pavojingų medžiagų naudojimo elektros ir elektroninėje įrangoje apribojimo reikalavimus ir turi atitinkamą CE ženklą.

Papildoma informacija

Šiam produktui yra priskirtas Reglamentinis modelio numeris, kuris priklauso nuo projekto reglamentavimo aspektų. Reglamentinis numeris yra pagrindinis produkto identifikatorius reglamentavimo dokumentuose ir bandymų ataskaitose, šis numeris neturėtų būti painiojamas su rinkodaros pavadinimu ar produkto numeriais.


(Signature)

Andover, MA
08.12.2017

James Taylor, Reguliavimo Menedžeris
HPE, Data Center Infrastructure (DCI)

Vietiniai kontaktai tik reglamentavimo klausimais

ES: HPE, Postfach 0001, 1122 Wien, Austria

JAV: Hewlett Packard Enterprise, 3000 Hanover St., Palo Alto, CA 94304, U.S.A. 844-806-3425

<http://www.hpe.com/eu/certificates>

PRIEDAS I
Reglamentinis modelio numeris: BJNGA-AD0049

Reglamentinis modelio numeris	Produkto parinktys	HPE Gaminio numeris
BJNGA-AD0049	HPE 5930 2-slot 2QSFP+ Switch	JH178A
BJNGA-AD0049	HPE 5930 2s 2QSFP+ TAA Switch	JH187A
BJNGA-AD0049	HPE FF 5940 2-slot Switch	JH397A
BJNGA-AD0049	HPE FN 5940 2s 2 Fan 2 PS Bndl	JH691A
BJNGA-AD0049	HPE 5940 2-slot FB AC Bundle	JQ041A
BJNGA-AD0049	HPE 5940 2-slot BF AC Bundle	JQ042A
LSWMx24XG2QL or LSQMxTGS24QSAx	HPE 5930 24p SFP+ and 2p QSFP+ Mod	JH180A
LSWMx24XG2Q or LSQMxTGS24QSMx or LSQxTGS24QSMx	HPE 5930 24p SFP+/2p QSFP+ w/Msec Mod	JH181A
LSWMx24XGT2Q or LSQMxTGT24QSMx or LSQxTGT24QSMx	HPE 5930 24p 10GBASE-T/2p MCsc QSFP+ Mod	JH182A
LSWMx8QC	HPE 5930 8-port QSFP+ Module	JH183A
LSWMx24XG2QFC	HPE 5930 24p Conv Port and 2p QSFP+ Mod	JH184A
LSWMx8CQMSEC	HPE 5950 8-port QSFP28 MACsec Mod	JH957A
LSWMxBFANSC or 0231A3PP	HPE 5930 4-slot B(pwr) F(prt) Fan Tray	JH185A
LSWMxBFANSCB or 0231A3PQ	HPE 5930 4-slot F(prt) B(pwr) Fan Tray	JH186A
LSWM2FANSCEB	HPE X711 Frt(prt) Bck(pwr) HV Fan Tray	JG552A
LSWM2FANSCE	HPE X712 Bck(pwr) Frt(prt) HV Fan Tray	JG553A
PSR650B-12A1	HPE 58x0AF 650W AC Power Supply	JC680A
PSR650B-12D1	HP A58x0AF 650W DC Power Supply	JC681A

**Reglamentinis modelio
numeris**

Produkto parinktys

HPE Gaminio numeris

(x = 1 to 9 or blank)

Ražotāja nosaukums: Hewlett Packard Enterprise Company
Ražotāja adrese: 165 Dascomb Road, Andover, MA, 01810-5897, USA

kā vienīgais atbildīgais par produkta kvalitāti paziņo, ka produkts:

Produkta nosaukums un/vai modelis: HPE 5930 & 5940 Switches
Tehniskais modeļa numurs: BJNGA-AD0049
Produkta komplektācija: Lūdzu, skatiet PIELIKUMS I

atbilst šādām produkta specifikācijām un noteikumiem:

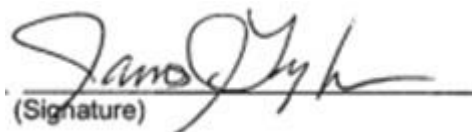
Drošība	Elektromagnētisko Savietojamību
EN 60950-1:2006 + A11:2009 +A1:2010 +A12:2011	EN 55032:2012 Class A
+A2:2013	EN 61000-3-2:2014
EN 62479:2010	EN 61000-3-3:2013
	EN 55024:2010
	EN 300 386 V1.6.1

Izmantošanas ierobežošanu par dažu bīstamu vielu
EN 50581:2012

Šis produkts atbilst šādu tiesību aktu prasībām: Direktīva 2014/35/ES saskaņošanu attiecībā uz elektroiekārtām, kas paredzētas lietošanai noteiktās sprieguma robežās, Direktīva 2014/30/ES kas attiecas uz elektromagnētisko savietojamību, Direktīva 2011/65/ES par dažu bīstamu vielu izmantošanas ierobežošanu elektriskās un elektroniskās iekārtās un tam ir atbilstošs CE marķējums.

Papildinformācija

Šim produktam ir piešķirts tehniskais modeļa numurs, kas norāda uz produkta dizaina normatīvajiem aspektiem. Tehniskais modeļa numurs ir galvenais produkta identifikators normatīvajos dokumentos un testēšanas ziņojumos. Šo numuru nedrīkst sajaukt ar produkta tirdzniecības nosaukumu vai numuru.


(Signature)

Andover, MA
08.12.2017

James Taylor, Reglamentējošais vadītājs
HPE, Data Center Infrastructure (DCI)

Vietējo pārstāvniecību kontaktinformācija tikai jautājumiem par normatīvajiem produkta aspektiem
ES: HPE, Postfach 0001, 1122 Wien, Austria
ASV: Hewlett Packard Enterprise, 3000 Hanover St., Palo Alto, CA 94304, U.S.A. 844-806-3425

<http://www.hpe.com/eu/certificates>

PIELIKUMS I
Tehniskais modeļa numurs: BJNGA-AD0049

Tehniskais modeļa numurs	Produkta komplektācija	HPE Produkta numurs
BJNGA-AD0049	HPE 5930 2-slot 2QSFP+ Switch	JH178A
BJNGA-AD0049	HPE 5930 2s 2QSFP+ TAA Switch	JH187A
BJNGA-AD0049	HPE FF 5940 2-slot Switch	JH397A
BJNGA-AD0049	HPE FN 5940 2s 2 Fan 2 PS Bndl	JH691A
BJNGA-AD0049	HPE 5940 2-slot FB AC Bundle	JQ041A
BJNGA-AD0049	HPE 5940 2-slot BF AC Bundle	JQ042A
LSWMx24XG2QL or LSQMxTGS24QSAx	HPE 5930 24p SFP+ and 2p QSFP+ Mod	JH180A
LSWMx24XG2Q or LSQMxTGS24QSMx or LSQxTGS24QSMx	HPE 5930 24p SFP+/2p QSFP+ w/Msec Mod	JH181A
LSWMx24XGT2Q or LSQMxTGT24QSMx or LSQxTGT24QSMx	HPE 5930 24p 10GBASE-T/2p MCsc QSFP+ Mod	JH182A
LSWMx8QC	HPE 5930 8-port QSFP+ Module	JH183A
LSWMx24XG2QFC	HPE 5930 24p Conv Port and 2p QSFP+ Mod	JH184A
LSWMx8CQMSEC	HPE 5950 8-port QSFP28 MACsec Mod	JH957A
LSWMxBFANSC or 0231A3PP	HPE 5930 4-slot B(pwr) F(prt) Fan Tray	JH185A
LSWMxBFANSCB or 0231A3PQ	HPE 5930 4-slot F(prt) B(pwr) Fan Tray	JH186A
LSWM2FANSCEB	HPE X711 Frt(prt) Bck(pwr) HV Fan Tray	JG552A
LSWM2FANSCE	HPE X712 Bck(pwr) Frt(prt) HV Fan Tray	JG553A
PSR650B-12A1	HPE 58x0AF 650W AC Power Supply	JC680A
PSR650B-12D1	HP A58x0AF 650W DC Power Supply	JC681A

Tehniskais modeļa numurs

Produkta komplektācija

HPE Produkta numurs

(x = 1 to 9 or blank)

Isem il-manifattur: Hewlett Packard Enterprise Company
Indirizz tal-manifattur: 165 Dascomb Road, Andover, MA, 01810-5897, USA

jiddikjaraw, taht ir-responsabbiltà unika tagħhom li l-prodott:

Isem il-prodott u/jew mudell: HPE 5930 & 5940 Switches
Numru tal-Mudell Regolatorju: BJNGA-AD0049
Għażliet tal-prodott: Jekk jogħġbok irreferi ANNESS I

jikkonforma mal-ispeċifikazzjonijiet u r-regolamenti li ġejjin:

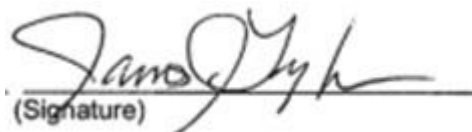
Sigurtà	Kompatibilità Elettromanjetika
EN 60950-1:2006 + A11:2009 +A1:2010 +A12:2011	EN 55032:2012 Class A
+A2:2013	EN 61000-3-2:2014
EN 62479:2010	EN 61000-3-3:2013
	EN 55024:2010
	EN 300 386 V1.6.1

Restrizzjoni tal-użu ta' ċerti sustanzi perikolużi
EN 50581:2012

Dan il-prodott jikkonforma mar-rekwiżiti tad- Direttiva 2014/35/UE dwar mat-tagħmir elettriku ddisinjat għall-użu fi fhdan ċerti limiti tal-voltaġġ, Direttiva 2014/30/UE x'jaqsmu mal-kompatibilità elettromanjetika, Direttiva 2011/65/UE dwar ir-restrizzjoni tal-użu ta' ċerti sustanzi perikolużi fit-tagħmir elettriku u elettroniku u jgħorr il-marka korrispondenti CE.

Aktar informazzjoni

Dan il-prodott għandu Numru tal-Mudell Regolatorju li jinżamm mal-aspetti regolatorji tad-disinn. In-Numru tal-Mudell Regolatorju huwa l-identifikatur prinċipali fid-dokumentazzjoni regolatorja u r-rapporti tat-testijiet. Dan in-numru m'għandux jiġi konfuż mal-isem kummerċjali jew in-numri tal-prodott.


(Signature)

Andover, MA
08.12.2017

James Taylor, Maniġer Regolatorju
HPE, Data Center Infrastructure (DCI)

Kuntatt lokali għal suġġetti regolatorji biss

EU: HPE, Postfach 0001, 1122 Wien, Austria

US: Hewlett Packard Enterprise, 3000 Hanover St., Palo Alto, CA 94304, U.S.A. 844-806-3425

<http://www.hpe.com/eu/certificates>

ANNEX I
Numru tal-Mudell Regulatorju: BJNGA-AD0049

Numru tal-Mudell Regulatorju	Għażliet tal-prodott	HPE numru Prodott
BJNGA-AD0049	HPE 5930 2-slot 2QSFP+ Switch	JH178A
BJNGA-AD0049	HPE 5930 2s 2QSFP+ TAA Switch	JH187A
BJNGA-AD0049	HPE FF 5940 2-slot Switch	JH397A
BJNGA-AD0049	HPE FN 5940 2s 2 Fan 2 PS Bndl	JH691A
BJNGA-AD0049	HPE 5940 2-slot FB AC Bundle	JQ041A
BJNGA-AD0049	HPE 5940 2-slot BF AC Bundle	JQ042A
LSWMx24XG2QL or LSQMxTGS24QSAx	HPE 5930 24p SFP+ and 2p QSFP+ Mod	JH180A
LSWMx24XG2Q or LSQMxTGS24QSMx or LSQxTGS24QSMx	HPE 5930 24p SFP+/2p QSFP+ w/Msec Mod	JH181A
LSWMx24XGT2Q or LSQMxTGT24QSMx or LSQxTGT24QSMx	HPE 5930 24p 10GBASE-T/2p MCsc QSFP+ Mod	JH182A
LSWMx8QC	HPE 5930 8-port QSFP+ Module	JH183A
LSWMx24XG2QFC	HPE 5930 24p Conv Port and 2p QSFP+ Mod	JH184A
LSWMx8CQMSEC	HPE 5950 8-port QSFP28 MACsec Mod	JH957A
LSWMxBFANSC or 0231A3PP	HPE 5930 4-slot B(pwr) F(prt) Fan Tray	JH185A
LSWMxBFANSCB or 0231A3PQ	HPE 5930 4-slot F(prt) B(pwr) Fan Tray	JH186A
LSWM2FANSCEB	HPE X711 Frt(prt) Bck(pwr) HV Fan Tray	JG552A
LSWM2FANSCE	HPE X712 Bck(pwr) Frt(prt) HV Fan Tray	JG553A
PSR650B-12A1	HPE 58x0AF 650W AC Power Supply	JC680A
PSR650B-12D1	HP A58x0AF 650W DC Power Supply	JC681A

Numru tal-Mudell Regulatorju

Għażliet tal-prodott

HPE numru Prodott

(x = 1 to 9 or blank)

Naam producent: Hewlett Packard Enterprise Company
Adres producent: 165 Dascomb Road, Andover, MA, 01810-5897, USA

verklaart, onder haar eigen verantwoordelijkheid, dat het product:

Productnaam en/of model: HPE 5930 & 5940 Switches
Wettelijk modelnummer: BJNGA-AD0049
Productopties: Raadpleeg BIJLAGE I

voldoet aan de volgende productspecificaties en reguleringen:

Veiligheid

EN 60950-1:2006 + A11:2009 +A1:2010 +A12:2011
+A2:2013
EN 62479:2010

Elektromagnetische Compatibiliteit

EN 55032:2012 Class A
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013
EN 55024:2010
EN 300 386 V1.6.1


Beperking van het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen

EN 50581:2012

Het product voldoet hierbij aan de vereisten van Richtlijn 2014/35/EU inzake elektrisch materiaal bestemd voor gebruik binnen bepaalde spanningsgrenzen, Richtlijn 2014/30/EU inzake elektromagnetische compatibiliteit, Richtlijn 2011/65/EU betreffende beperking van het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen in elektrische en elektronische apparatuur en is voorzien van het bijbehorende keurmerk.

Aanvullende informatie

Aan dit product is een wettelijk modelnummer toegekend dat de wettelijke aspecten van het ontwerp betreft. Het wettelijk modelnummer is de belangrijkste identificatie van het product in de wettelijke documentatie en testberichten. Dit nummer mag niet worden verwisseld met de marketingnaam of de productnummers.


(Signature)

Andover, MA
08.12.2017

James Taylor, Regulerende Manager
HPE, Data Center Infrastructure (DCI)

Lokaal contact, uitsluitend voor wettelijke kwesties

EU: HPE, Postfach 0001, 1122 Wien, Austria

US: Hewlett Packard Enterprise, 3000 Hanover St., Palo Alto, CA 94304, U.S.A. 844-806-3425

<http://www.hpe.com/eu/certificates>

BIJLAGE I
Wettelijk modelnummer: BJNGA-AD0049

Wettelijk modelnummer	Productopties	HPE Productnummer
BJNGA-AD0049	HPE 5930 2-slot 2QSFP+ Switch	JH178A
BJNGA-AD0049	HPE 5930 2s 2QSFP+ TAA Switch	JH187A
BJNGA-AD0049	HPE FF 5940 2-slot Switch	JH397A
BJNGA-AD0049	HPE FN 5940 2s 2 Fan 2 PS Bndl	JH691A
BJNGA-AD0049	HPE 5940 2-slot FB AC Bundle	JQ041A
BJNGA-AD0049	HPE 5940 2-slot BF AC Bundle	JQ042A
LSWMx24XG2QL or LSQMxTGS24QSAx	HPE 5930 24p SFP+ and 2p QSFP+ Mod	JH180A
LSWMx24XG2Q or LSQMxTGS24QSMx or LSQxTGS24QSMx	HPE 5930 24p SFP+/2p QSFP+ w/Msec Mod	JH181A
LSWMx24XGT2Q or LSQMxTGT24QSMx or LSQxTGT24QSMx	HPE 5930 24p 10GBASE-T/2p MCsc QSFP+ Mod	JH182A
LSWMx8QC	HPE 5930 8-port QSFP+ Module	JH183A
LSWMx24XG2QFC	HPE 5930 24p Conv Port and 2p QSFP+ Mod	JH184A
LSWMx8CQMSEC	HPE 5950 8-port QSFP28 MACsec Mod	JH957A
LSWMxBFANSC or 0231A3PP	HPE 5930 4-slot B(pwr) F(prt) Fan Tray	JH185A
LSWMxBFANSCB or 0231A3PQ	HPE 5930 4-slot F(prt) B(pwr) Fan Tray	JH186A
LSWM2FANSCEB	HPE X711 Frt(prt) Bck(pwr) HV Fan Tray	JG552A
LSWM2FANSCE	HPE X712 Bck(pwr) Frt(prt) HV Fan Tray	JG553A
PSR650B-12A1	HPE 58x0AF 650W AC Power Supply	JC680A
PSR650B-12D1	HP A58x0AF 650W DC Power Supply	JC681A

Wettelijk modelnummer

Productopties

HPE Productnummer

(x = 1 to 9 or blank)

Nazwa producenta: Hewlett Packard Enterprise Company
Adres producenta: 165 Dascomb Road, Andover, MA, 01810-5897, USA

deklaruje z pełną odpowiedzialnością, że produkt:

Nazwa produktu i/lub model: HPE 5930 & 5940 Switches
Numer modelu regulacyjnego: BJNGA-AD0049
Opcje produktu: Proszę odnieść się ZAŁĄCZNIK I

jest dostosowany do następujących specyfikacji produktu i regulacji:


Bezpieczeństwo	Kompatybilności Elektromagnetycznej
EN 60950-1:2006 + A11:2009 +A1:2010 +A12:2011 +A2:2013	EN 55032:2012 Class A
EN 62479:2010	EN 61000-3-2:2014
	EN 61000-3-3:2013
	EN 55024:2010
	EN 300 386 V1.6.1

Ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji
EN 50581:2012

Niniejszy produkt jest zgodny z wymaganiami dyrektywy Dyrektywa 2014/35/WE odnoszących się do sprzętu elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia, Dyrektywa 2014/30/WE odnoszących się do kompatybilności elektromagnetycznej, Dyrektywa 2011/65/WE w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym posiada odpowiednie oznaczenie CE.

Dodatkowe informacje

Produkt ma przypisany numer modelu regulacyjnego, który wiąże się z aspektami regulacyjnymi jego wzornictwa. Numer modelu regulacyjnego jest głównym identyfikatorem produktu w dokumentacji regulacyjnej i raportach z testów, nie wolno mylić tego numeru z nazwą marketingową lub numerami produktu.


(Signature)

Andover, MA
08.12.2017

James Taylor, Menedżer regulacyjny
HPE, Data Center Infrastructure (DCI)

Lokalny adres kontaktowy – tylko w sprawach regulacyjnych

UE: HPE, Postfach 0001, 1122 Wien, Austria

USA: Hewlett Packard Enterprise, 3000 Hanover St., Palo Alto, CA 94304, U.S.A. 844-806-3425

<http://www.hpe.com/eu/certificates>

ZAŁĄCZNIK I
Numer modelu regulacyjnego: BJNGA-AD0049

Numer modelu regulacyjnego	Opcje produktu	HPE Numer produktu
BJNGA-AD0049	HPE 5930 2-slot 2QSFP+ Switch	JH178A
BJNGA-AD0049	HPE 5930 2s 2QSFP+ TAA Switch	JH187A
BJNGA-AD0049	HPE FF 5940 2-slot Switch	JH397A
BJNGA-AD0049	HPE FN 5940 2s 2 Fan 2 PS Bndl	JH691A
BJNGA-AD0049	HPE 5940 2-slot FB AC Bundle	JQ041A
BJNGA-AD0049	HPE 5940 2-slot BF AC Bundle	JQ042A
LSWMx24XG2QL or LSQMxTGS24QSAx	HPE 5930 24p SFP+ and 2p QSFP+ Mod	JH180A
LSWMx24XG2Q or LSQMxTGS24QSMx or LSQxTGS24QSMx	HPE 5930 24p SFP+/2p QSFP+ w/Msec Mod	JH181A
LSWMx24XGT2Q or LSQMxTGT24QSMx or LSQxTGT24QSMx	HPE 5930 24p 10GBASE-T/2p MCsc QSFP+ Mod	JH182A
LSWMx8QC	HPE 5930 8-port QSFP+ Module	JH183A
LSWMx24XG2QFC	HPE 5930 24p Conv Port and 2p QSFP+ Mod	JH184A
LSWMx8CQMSEC	HPE 5950 8-port QSFP28 MACsec Mod	JH957A
LSWMxBFANSC or 0231A3PP	HPE 5930 4-slot B(pwr) F(prt) Fan Tray	JH185A
LSWMxBFANSCB or 0231A3PQ	HPE 5930 4-slot F(prt) B(pwr) Fan Tray	JH186A
LSWM2FANSCEB	HPE X711 Frt(prt) Bck(pwr) HV Fan Tray	JG552A
LSWM2FANSCE	HPE X712 Bck(pwr) Frt(prt) HV Fan Tray	JG553A
PSR650B-12A1	HPE 58x0AF 650W AC Power Supply	JC680A
PSR650B-12D1	HP A58x0AF 650W DC Power Supply	JC681A

Numer modelu regulacyjnego

Opcje produktu

HPE Numer produktu

(x = 1 to 9 or blank)

Nome do fabricante: Hewlett Packard Enterprise Company
Endereço do fabricante: 165 Dascomb Road, Andover, MA, 01810-5897, USA

declara, sob sua exclusiva responsabilidade, que o produto:

Nome e/ou Modelo do Produto: HPE 5930 & 5940 Switches
Número de Modelo Regulamentar: BJNGA-AD0049
Opções de produto: Por favor, consulte ANEXO I

Em conformidade com as seguintes especificações de produto e diretivas:

Segurança

EN 60950-1:2006 + A11:2009 +A1:2010 +A12:2011
+A2:2013
EN 62479:2010

Compatibilidade Electromagnética

EN 55032:2012 Class A
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013
EN 55024:2010
EN 300 386 V1.6.1

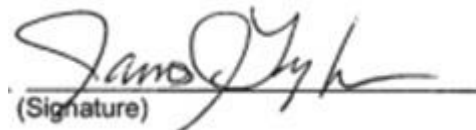
Restrição do uso de determinadas substâncias perigosas

EN 50581:2012

O produto está em conformidade com os requisitos da Directiva 2014/35/UE no domínio do material eléctrico destinado a ser utilizado dentro de certos limites de tensão, Directiva 2014/30/UE respeitantes à compatibilidade electromagnética, Directiva 2011/65/UE relativa à restrição do uso de determinadas substâncias perigosas em equipamentos eléctricos e electrónicos , bem como detém a respetiva marcação CE.

Informação adicional

O presente produto detém um Número de Modelo Regulamentar, correspondente aos aspetos regulamentares do design. O Número de Modelo regulamentar é o principal identificador do produto presente na documentação regulamentar e nos relatórios de teste; este número não deve ser confundido com o nome de marketing ou os números do produto.


(Signature)

Andover, MA
08.12.2017

James Taylor, Gerente de regulamentação
HPE, Data Center Infrastructure (DCI)

Contato local apenas para assuntos regulamentares

UE: HPE, Postfach 0001, 1122 Wien, Austria

EUA: Hewlett Packard Enterprise, 3000 Hanover St., Palo Alto, CA 94304, U.S.A. 844-806-3425

<http://www.hpe.com/eu/certificates>

ANEXO I
Número de Modelo Regulamentar: BJNGA-AD0049

Número de Modelo Regulamentar	Opções de produto	HPE Número de produto
BJNGA-AD0049	HPE 5930 2-slot 2QSFP+ Switch	JH178A
BJNGA-AD0049	HPE 5930 2s 2QSFP+ TAA Switch	JH187A
BJNGA-AD0049	HPE FF 5940 2-slot Switch	JH397A
BJNGA-AD0049	HPE FN 5940 2s 2 Fan 2 PS Bndl	JH691A
BJNGA-AD0049	HPE 5940 2-slot FB AC Bundle	JQ041A
BJNGA-AD0049	HPE 5940 2-slot BF AC Bundle	JQ042A
LSWMx24XG2QL or LSQMxTGS24QSAx	HPE 5930 24p SFP+ and 2p QSFP+ Mod	JH180A
LSWMx24XG2Q or LSQMxTGS24QSMx or LSQxTGS24QSMx	HPE 5930 24p SFP+/2p QSFP+ w/Msec Mod	JH181A
LSWMx24XGT2Q or LSQMxTGT24QSMx or LSQxTGT24QSMx	HPE 5930 24p 10GBASE-T/2p MCsc QSFP+ Mod	JH182A
LSWMx8QC	HPE 5930 8-port QSFP+ Module	JH183A
LSWMx24XG2QFC	HPE 5930 24p Conv Port and 2p QSFP+ Mod	JH184A
LSWMx8CQMSEC	HPE 5950 8-port QSFP28 MACsec Mod	JH957A
LSWMxBFANSC or 0231A3PP	HPE 5930 4-slot B(pwr) F(prt) Fan Tray	JH185A
LSWMxBFANSCB or 0231A3PQ	HPE 5930 4-slot F(prt) B(pwr) Fan Tray	JH186A
LSWM2FANSCEB	HPE X711 Frt(prt) Bck(pwr) HV Fan Tray	JG552A
LSWM2FANSCE	HPE X712 Bck(pwr) Frt(prt) HV Fan Tray	JG553A
PSR650B-12A1	HPE 58x0AF 650W AC Power Supply	JC680A
PSR650B-12D1	HP A58x0AF 650W DC Power Supply	JC681A

**Número de Modelo
Regulamentar**

Opções de produto

HPE Número de produto

(x = 1 to 9 or blank)

Numele producătorului: Hewlett Packard Enterprise Company
Adresa producătorului: 165 Dascomb Road, Andover, MA, 01810-5897, USA

declară, pe proprie răspundere că produsul:

Nume produs și/sau Model: HPE 5930 & 5940 Switches
Cod de reglementare model: BJNGA-AD0049
Opțiuni produs: Vă rugăm să consultați ANEXA I

este conform următoarelor specificații și reglementări ale produsului:


Siguranță	Compatibilitatea Electromagnetică
EN 60950-1:2006 + A11:2009 +A1:2010 +A12:2011	EN 55032:2012 Class A
+A2:2013	EN 61000-3-2:2014
EN 62479:2010	EN 61000-3-3:2013
	EN 55024:2010
	EN 300 386 V1.6.1

Restricțiile de utilizare a anumitor substanțe periculoase în echipamentele
EN 50581:2012

Produsul se conformează cerințelor Directiva 2014/35/EU privind echipamentele electrice destinate utilizării în cadrul unor anumite limite de tensiune, Directiva 2014/30/EU cu privire la compatibilitatea electromagnetică, Directiva 2011/65/EU privind restricțiile de utilizare a anumitor substanțe periculoase în echipamentele electrice și electronice E și poartă în mod corespunzător marca .

Informații adiționale

Acestui produs îi este atribuit un cod de reglementare al modelului care se referă la aspectele de reglementare ale designului. Codul de reglementare al produsului este principalul cod de identificare al produsului în documentele de reglementare și rapoartele de testare, acest cod nu trebuie confundat cu denumirea de marketing sau codurile produsului.


(Signature)

Andover, MA
08.12.2017

James Taylor, Manager de reglementare
HPE, Data Center Infrastructure (DCI)

Date de contact locale privind numai probleme de reglementare

EU: HPE, Postfach 0001, 1122 Wien, Austria

US: Hewlett Packard Enterprise, 3000 Hanover St., Palo Alto, CA 94304, U.S.A. 844-806-3425

<http://www.hpe.com/eu/certificates>

ANEXA I
Cod de reglementare model: BJNGA-AD0049

Cod de reglementare model	Opțiuni produs	HPE Numărul produsului
BJNGA-AD0049	HPE 5930 2-slot 2QSFP+ Switch	JH178A
BJNGA-AD0049	HPE 5930 2s 2QSFP+ TAA Switch	JH187A
BJNGA-AD0049	HPE FF 5940 2-slot Switch	JH397A
BJNGA-AD0049	HPE FN 5940 2s 2 Fan 2 PS Bndl	JH691A
BJNGA-AD0049	HPE 5940 2-slot FB AC Bundle	JQ041A
BJNGA-AD0049	HPE 5940 2-slot BF AC Bundle	JQ042A
LSWMx24XG2QL or LSQMxTGS24QSAx	HPE 5930 24p SFP+ and 2p QSFP+ Mod	JH180A
LSWMx24XG2Q or LSQMxTGS24QSMx or LSQxTGS24QSMx	HPE 5930 24p SFP+/2p QSFP+ w/Msec Mod	JH181A
LSWMx24XGT2Q or LSQMxTGT24QSMx or LSQxTGT24QSMx	HPE 5930 24p 10GBASE-T/2p MCsc QSFP+ Mod	JH182A
LSWMx8QC	HPE 5930 8-port QSFP+ Module	JH183A
LSWMx24XG2QFC	HPE 5930 24p Conv Port and 2p QSFP+ Mod	JH184A
LSWMx8CQMSEC	HPE 5950 8-port QSFP28 MACsec Mod	JH957A
LSWMxBFANSC or 0231A3PP	HPE 5930 4-slot B(pwr) F(prt) Fan Tray	JH185A
LSWMxBFANSCB or 0231A3PQ	HPE 5930 4-slot F(prt) B(pwr) Fan Tray	JH186A
LSWM2FANSCEB	HPE X711 Frt(prt) Bck(pwr) HV Fan Tray	JG552A
LSWM2FANSCE	HPE X712 Bck(pwr) Frt(prt) HV Fan Tray	JG553A
PSR650B-12A1	HPE 58x0AF 650W AC Power Supply	JC680A
PSR650B-12D1	HP A58x0AF 650W DC Power Supply	JC681A

Cod de reglementare model

Opțiuni produs

HPE Numărul produsului

(x = 1 to 9 or blank)

Názov výrobcu: Hewlett Packard Enterprise Company
Adresa výrobcu: 165 Dascomb Road, Andover, MA, 01810-5897, USA

na svoju výlučnú zodpovednosť prehlasuje, že výrobok:

Názov výrobku a/alebo model: HPE 5930 & 5940 Switches
Regulačné číslo modelu: BJNGA-AD0049
Možnosti výrobku: Pozrite sa prosím DODATOK I

je v súlade s nasledujúcou špecializáciou výrokov a nariadeniami:


Bezpečnosť	Elektromagnetickú Kompatibilitu
EN 60950-1:2006 + A11:2009 +A1:2010 +A12:2011	EN 55032:2012 Class A
+A2:2013	EN 61000-3-2:2014
EN 62479:2010	EN 61000-3-3:2013
	EN 55024:2010
	EN 300 386 V1.6.1

Obmedzení používania určitých nebezpečných látok
EN 50581:2012

Tento výrobok spĺňa požiadavky Smernica 2014/35/EÚ týkajúcich sa elektrického zariadenia určeného na používanie v rámci určitých limitov napätia, Smernica 2014/30/EÚ vzťahujúcich sa na elektromagnetickú kompatibilitu, Smernica 2011/65/EÚ o obmedzení používania určitých nebezpečných látok v elektrických a elektronických zariadeniach a je správne CE označený.

Ďalšie informácie

Výrobok má pridelené regulačné číslo modelu, ktorý je v súlade s regulačnými aspektami dizajnu. Regulačné číslo modelu je hlavný identifikátor výrobku v regulačnej dokumentácii a v protokole o skúške a nemožno ho zamieňať s obchodným názvom alebo číslom výrobku.


(Signature)

Andover, MA
08.12.2017

James Taylor, Regulačný manažér
HPE, Data Center Infrastructure (DCI)

Miestny kontakt výhradne pre regulačné záležitosti

EU: HPE, Postfach 0001, 1122 Wien, Austria
USA: Hewlett Packard Enterprise, 3000 Hanover St., Palo Alto, CA 94304, U.S.A. 844-806-3425

<http://www.hpe.com/eu/certificates>

DODATOK I
Regulačné číslo modelu: BJNGA-AD0049

Regulačné číslo modelu	Možnosti výrobku	HPE číslo produktu
BJNGA-AD0049	HPE 5930 2-slot 2QSFP+ Switch	JH178A
BJNGA-AD0049	HPE 5930 2s 2QSFP+ TAA Switch	JH187A
BJNGA-AD0049	HPE FF 5940 2-slot Switch	JH397A
BJNGA-AD0049	HPE FN 5940 2s 2 Fan 2 PS Bndl	JH691A
BJNGA-AD0049	HPE 5940 2-slot FB AC Bundle	JQ041A
BJNGA-AD0049	HPE 5940 2-slot BF AC Bundle	JQ042A
LSWMx24XG2QL or LSQMxTGS24QSAx	HPE 5930 24p SFP+ and 2p QSFP+ Mod	JH180A
LSWMx24XG2Q or LSQMxTGS24QSMx or LSQxTGS24QSMx	HPE 5930 24p SFP+/2p QSFP+ w/Msec Mod	JH181A
LSWMx24XGT2Q or LSQMxTGT24QSMx or LSQxTGT24QSMx	HPE 5930 24p 10GBASE-T/2p MCsc QSFP+ Mod	JH182A
LSWMx8QC	HPE 5930 8-port QSFP+ Module	JH183A
LSWMx24XG2QFC	HPE 5930 24p Conv Port and 2p QSFP+ Mod	JH184A
LSWMx8CQMSEC	HPE 5950 8-port QSFP28 MACsec Mod	JH957A
LSWMxBFANSC or 0231A3PP	HPE 5930 4-slot B(pwr) F(prt) Fan Tray	JH185A
LSWMxBFANSCB or 0231A3PQ	HPE 5930 4-slot F(prt) B(pwr) Fan Tray	JH186A
LSWM2FANSCEB	HPE X711 Frt(prt) Bck(pwr) HV Fan Tray	JG552A
LSWM2FANSCE	HPE X712 Bck(pwr) Frt(prt) HV Fan Tray	JG553A
PSR650B-12A1	HPE 58x0AF 650W AC Power Supply	JC680A
PSR650B-12D1	HP A58x0AF 650W DC Power Supply	JC681A

Regulačné číslo modelu

Možnosti výrobku

HPE číslo produktu

(x = 1 to 9 or blank)

Ime proizvajalca: Hewlett Packard Enterprise Company
Naslov proizvajalca: 165 Dascomb Road, Andover, MA, 01810-5897, USA

Izjavlja z vso odgovornostjo, da je izdelek:

Ime izdelka in/ali model: HPE 5930 & 5940 Switches
Odobritvena številka modela: BJNGA-AD0049
Možnosti izdelka: Za več informacij glej ANEKS I

ustreza sledečim specifikacijam izdelka ter predpisom:


Varnost	Elektromagnetno Združljivostjo
EN 60950-1:2006 + A11:2009 +A1:2010 +A12:2011	EN 55032:2012 Class A
+A2:2013	EN 61000-3-2:2014
EN 62479:2010	EN 61000-3-3:2013
	EN 55024:2010
	EN 300 386 V1.6.1

Omejevanje uporabe nekaterih nevarnih snovi
EN 50581:2012

Proizvod je skladen z zahtevami Direktiva 2014/35/EU zvezi z električno opremo, konstruirano za uporabo znotraj določenih napetostnih mej, Direktiva 2014/30/EU v zvezi z elektromagnetno združljivostjo, Direktiva 2011/65/EU o omejevanju uporabe nekaterih nevarnih snovi v električni in elektronski opremi in temu primerno nosi oznako CE.

Dodatne informacije

Temu izdelku je dodeljena odobritvena številka modela, ki izhaja iz regulativnega stališča oblikovanja. Odobritvena številka modela je glavni identifikator izdelka v dokumentaciji predpisov in testnih poročilih, te številke ne gre zamešati z marketinškim imenom ali številkami izdelka.


(Signature)

Andover, MA
08.12.2017

James Taylor, Regulatorni vodja
HPE, Data Center Infrastructure (DCI)

Lokalni stik – izključno za zadeve glede predpisov

EU: HPE, Postfach 0001, 1122 Wien, Austria
US: Hewlett Packard Enterprise, 3000 Hanover St., Palo Alto, CA 94304, U.S.A. 844-806-3425

<http://www.hpe.com/eu/certificates>

ANEKS I
Odobritvena številka modela: BJNGA-AD0049

Odobritvena številka modela	Možnosti izdelka	HPE številka izdelka
BJNGA-AD0049	HPE 5930 2-slot 2QSFP+ Switch	JH178A
BJNGA-AD0049	HPE 5930 2s 2QSFP+ TAA Switch	JH187A
BJNGA-AD0049	HPE FF 5940 2-slot Switch	JH397A
BJNGA-AD0049	HPE FN 5940 2s 2 Fan 2 PS Bndl	JH691A
BJNGA-AD0049	HPE 5940 2-slot FB AC Bundle	JQ041A
BJNGA-AD0049	HPE 5940 2-slot BF AC Bundle	JQ042A
LSWMx24XG2QL or LSQMxTGS24QSAx	HPE 5930 24p SFP+ and 2p QSFP+ Mod	JH180A
LSWMx24XG2Q or LSQMxTGS24QSMx or LSQxTGS24QSMx	HPE 5930 24p SFP+/2p QSFP+ w/Msec Mod	JH181A
LSWMx24XGT2Q or LSQMxTGT24QSMx or LSQxTGT24QSMx	HPE 5930 24p 10GBASE-T/2p MCsc QSFP+ Mod	JH182A
LSWMx8QC	HPE 5930 8-port QSFP+ Module	JH183A
LSWMx24XG2QFC	HPE 5930 24p Conv Port and 2p QSFP+ Mod	JH184A
LSWMx8CQMSEC	HPE 5950 8-port QSFP28 MACsec Mod	JH957A
LSWMxBFANSC or 0231A3PP	HPE 5930 4-slot B(pwr) F(prt) Fan Tray	JH185A
LSWMxBFANSCB or 0231A3PQ	HPE 5930 4-slot F(prt) B(pwr) Fan Tray	JH186A
LSWM2FANSCEB	HPE X711 Frt(prt) Bck(pwr) HV Fan Tray	JG552A
LSWM2FANSCE	HPE X712 Bck(pwr) Frt(prt) HV Fan Tray	JG553A
PSR650B-12A1	HPE 58x0AF 650W AC Power Supply	JC680A
PSR650B-12D1	HP A58x0AF 650W DC Power Supply	JC681A

Odobritvena številka modela

Možnosti izdelka

HPE številka izdelka

(x = 1 to 9 or blank)

Tillverkarens namn: Hewlett Packard Enterprise Company
Tillverkarens adress: 165 Dascomb Road, Andover, MA, 01810-5897, USA

deklarerar under eget ansvar att produkten:

Produktnamn och/eller modell: HPE 5930 & 5940 Switches
Föreskriftenligt modellnummer: BJNGA-AD0049
Produktalternativ: Var god hänvisa BILAGA I

överensstämmer med följande produktspecifikationer och föreskrifter:

Säkerhet	Elektromagnetisk Kompatibilitet
EN 60950-1:2006 + A11:2009 +A1:2010 +A12:2011	EN 55032:2012 Class A
+A2:2013	EN 61000-3-2:2014
EN 62479:2010	EN 61000-3-3:2013
	EN 55024:2010
	EN 300 386 V1.6.1

Begränsning av användning av vissa farliga ämnen
EN 50581:2012

Produkten överensstämmer med kraven i Direktiv 2014/35/EU lagstiftning om elektrisk utrustning avsedd för användning inom vissa spänningsgränser, Direktiv 2014/30/EU lagstiftning om elektromagnetisk kompatibilitet, Direktiv 2011/65/EU om begränsning av användning av vissa farliga ämnen i elektrisk och elektronisk utrustning och bär CE markeringen i enlighet därmed.

Tilläggsinformation

Den här produkten har tilldelats ett föreskriftenligt modellnummer som följer de föreskriftenliga aspekterna av konstruktionen. Det föreskriftenliga modellnumret är en identifikator för huvudprodukten i föreskriftenlig dokumentation och testrapporter, detta nummer skall inte blandas samman med marknadsföringsnamnet eller produktnumret.


(Signature)

Andover, MA
08.12.2017

James Taylor, Reglerande chef
HPE, Data Center Infrastructure (DCI)

Lokal kontakt, endast för föreskriftenliga ärenden

EU: HPE, Postfach 0001, 1122 Wien, Austria
US: Hewlett Packard Enterprise, 3000 Hanover St., Palo Alto, CA 94304, U.S.A. 844-806-3425

<http://www.hpe.com/eu/certificates>

BILAGA I
Föreskriftenligt modellnummer: BJNGA-AD0049

Föreskriftenligt modellnummer	Produktalternativ	HPE Produktnummer
BJNGA-AD0049	HPE 5930 2-slot 2QSFP+ Switch	JH178A
BJNGA-AD0049	HPE 5930 2s 2QSFP+ TAA Switch	JH187A
BJNGA-AD0049	HPE FF 5940 2-slot Switch	JH397A
BJNGA-AD0049	HPE FN 5940 2s 2 Fan 2 PS Bndl	JH691A
BJNGA-AD0049	HPE 5940 2-slot FB AC Bundle	JQ041A
BJNGA-AD0049	HPE 5940 2-slot BF AC Bundle	JQ042A
LSWMx24XG2QL or LSQMxTGS24QSAx	HPE 5930 24p SFP+ and 2p QSFP+ Mod	JH180A
LSWMx24XG2Q or LSQMxTGS24QSMx or LSQxTGS24QSMx	HPE 5930 24p SFP+/2p QSFP+ w/Msec Mod	JH181A
LSWMx24XGT2Q or LSQMxTGT24QSMx or LSQxTGT24QSMx	HPE 5930 24p 10GBASE-T/2p MCsc QSFP+ Mod	JH182A
LSWMx8QC	HPE 5930 8-port QSFP+ Module	JH183A
LSWMx24XG2QFC	HPE 5930 24p Conv Port and 2p QSFP+ Mod	JH184A
LSWMx8CQMSEC	HPE 5950 8-port QSFP28 MACsec Mod	JH957A
LSWMxBFANSC or 0231A3PP	HPE 5930 4-slot B(pwr) F(prt) Fan Tray	JH185A
LSWMxBFANSCB or 0231A3PQ	HPE 5930 4-slot F(prt) B(pwr) Fan Tray	JH186A
LSWM2FANSCEB	HPE X711 Frt(prt) Bck(pwr) HV Fan Tray	JG552A
LSWM2FANSCE	HPE X712 Bck(pwr) Frt(prt) HV Fan Tray	JG553A
PSR650B-12A1	HPE 58x0AF 650W AC Power Supply	JC680A
PSR650B-12D1	HP A58x0AF 650W DC Power Supply	JC681A

Föreskriftenligt modellnummer

Produktalternativ

HPE Produktnummer

(x = 1 to 9 or blank)