

HPE Stromversorgung Hot-Plug (Plug-In-Modul)

Wechselstrom 100-240 V - 450 Watt - wieder auf den Markt gebracht - für FlexFabric 5710 24SFP+ 6QS+/2QS28 - 5710 48SFP+ 6QS+/2QS28 - 5710 48XGT 6QS+/2QS28

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	HPE
Hersteller Art. Nr.	JL593AR



Beschreibung

HPE - Stromversorgung Hot-Plug (Plug-In-Modul) - Wechselstrom 100-240 V - 450 Watt - wieder auf den Markt gebracht - für FlexFabric 5710 24SFP+ 6QS+/2QS28, 5710 48SFP+ 6QS+/2QS28, 5710 48XGT 6QS+/2QS28

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	HPE - Stromversorgung Hot-Plug - 450 Watt
Gerätetyp	Stromversorgung Hot-Plug - Plug-In-Modul
Gewicht	680 g
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V
Leistungskapazität	450 Watt
Preistyp	Wieder auf den Markt gebracht
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	6.35 cm x 30.5 cm x 5.08 cm
Entwickelt für	FlexFabric 5710 24SFP+ 6QS+/2QS28, 5710 48SFP+ 6QS+/2QS28, 5710 48XGT 6QS+/2QS28

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	Stromversorgung Hot-Plug - Plug-In-Modul
-----------	--

Stromversorgungsgerät

Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V
Nötige Frequenz	50/60 Hz
Leistungskapazität	450 Watt

Verschiedenes

Besonderheiten	Luftstrom von hinten nach vorn
Preistyp	Wieder auf den Markt gebracht

Abmessungen und Gewicht

Breite	6.35 cm
Tiefe	30.5 cm
Höhe	5.08 cm
Gewicht	680 g

Informationen zur Kompatibilität

Entwickelt für	HPE FlexFabric 5710 24SFP+ 6QS+/2QS28, 5710 48SFP+ 6QS+/2QS28, 5710 48XGT 6QS+/2QS28
----------------	--

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.