

HPE Aruba X391 - Stromversorgung redundant / Hot-Plug (Plug-In-Modul)

AC - 550 Watt - für HPE Aruba 8360-12C - 8360-16Y2C - 8360-24XF2C - 8360-32Y4C - 8360-48XT4C

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	HPE
Hersteller Art. Nr.	JL600A
EAN/UPC	0190017292687



Beschreibung

HPE Aruba X391 - Stromversorgung redundant / Hot-Plug (Plug-In-Modul) - AC - 550 Watt - für HPE Aruba 8360-12C, 8360-16Y2C, 8360-24XF2C, 8360-32Y4C, 8360-48XT4C

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	HPE Aruba X391 - Stromversorgung redundant / Hot-Plug - 550 Watt
Gerätetyp	Stromversorgung redundant / Hot-Plug - Plug-In-Modul
Gewicht	771.1 g
Eingangsspannung	AC
Leistungskapazität	550 Watt
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	7.4 cm x 22.6 cm x 4.1 cm
Entwickelt für	HPE Aruba 8360-12C, 8360-16Y2C, 8360-24XF2C, 8360-32Y4C, 8360-48XT4C

Ausführliche Details

	Allgemein
Gerätetyp	Stromversorgung redundant / Hot-Plug - Plug-In-Modul
	Stromversorgungsgerät
Eingangsspannung	AC
Leistungskapazität	550 Watt
	Verschiedenes
Besonderheiten	Luftstrom von vorn nach hinten
	Abmessungen und Gewicht
Breite	7.4 cm
Tiefe	22.6 cm
Höhe	4.1 cm
Gewicht	771.1 g
	Informationen zur Kompatibilität

Entwickelt für

HPE Aruba 8360-12C, 8360-16Y2C, 8360-24XF2C, 8360-32Y4C, 8360-48XT4C

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