

HPE Stromkabel - IEC 60320 C13 zu CEE 7/7 (M)

Wechselstrom 250 V - 10 A - 1.83 m - Europa - für HPE MSL2024 - MSL4048; Apollo 4510 Gen9; ProLiant DL360p Gen8 - DL380 G6 - XL290n Gen10; Rack

Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	HPE
Hersteller Art. Nr.	AF568A
EAN/UPC	4948382487056



Beschreibung

HPE - Stromkabel - IEC 60320 C13 zu CEE 7/7 (M) - Wechselstrom 250 V - 10 A - 1.83 m - Europa - für HPE MSL2024, MSL4048; Apollo 4510 Gen9; ProLiant DL360p Gen8, DL380 G6, XL290n Gen10; Rack

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	HPE - Stromkabel - IEC 60320 C13 zu CEE 7/7 - 1.83 m
Typ	Stromkabel
Länge	1.83 m
Lokalisierung	Europa
Anschluss	Strom IEC 60320 C13
Stecker (zweites Ende)	Strom CEE 7/7 - männlich
Bewertete Spannung	Wechselstrom 250 V
Bewertete Stromstärke	10 A
Entwickelt für	HPE MSL2024, MSL4048; 1/8 G2 Tape Autoloader; Apollo 4510 Gen9; ProLiant DL360 G6, DL360 G7, DL360p Gen8, DL370 G6, DL380 G6, DL380 G7, DL380p Gen8, DL560 Gen8, DL580 G7, DL980 G7, ML370 G6, SL165s G7, XL290n Gen10; Rack; StorageWorks MSL2024, MSL4048, MSL8096; StorageWorks 1/8 G2 Tape Autoloader

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