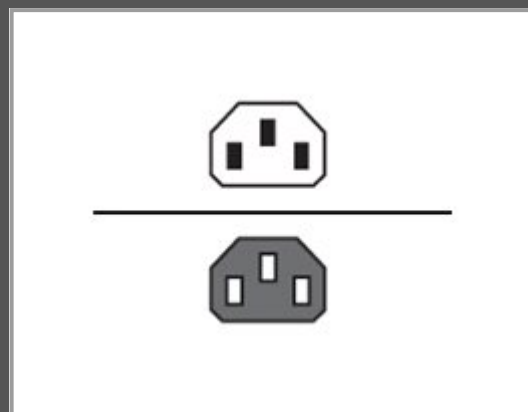


Lenovo Spannungsversorgungs-Verlängerungskabel

IEC 60320 C13 bis IEC 60320 C14 - Wechselstrom 100-250 V - 13 A - 2 m - für ThinkAgile HX3375 Appliance; HX3376 Certified Node; ThinkSystem SR850 V2; SR860 V2

Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	Lenovo
Hersteller Art. Nr.	4L67A08369
EAN/UPC	0889488436842



Beschreibung

Lenovo - Spannungsversorgungs-Verlängerungskabel - IEC 60320 C13 bis IEC 60320 C14 - Wechselstrom 100-250 V - 13 A - 2 m - für ThinkAgile HX3375 Appliance; HX3376 Certified Node; ThinkSystem SR850 V2; SR860 V2

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Lenovo Spannungsversorgungs-Verlängerungskabel - IEC 60320 C13 bis IEC 60320 C14 - 2 m
Typ	Spannungsversorgungs-Verlängerungskabel
Länge	2 m
Anschluss	Strom IEC 60320 C13
Stecker (zweites Ende)	Strom IEC 60320 C14
Bewertete Spannung	Wechselstrom 100-250 V
Bewertete Stromstärke	13 A
Entwickelt für	ThinkAgile HX2320 Appliance; HX3375 Appliance; HX3376 Certified Node; HX3721 Certified Node; ThinkAgile VX 1SE Certified Node; ThinkAgile VX3520-G Appliance; ThinkSystem SD530; SR530; SR550; SR590; SR630; SR650; SR670; SR850; SR850 V2; SR860 V2; SR950; ST550

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