

EFB-Elektronik Netzleitung 1,8m sw Schuko-St/Kaltge.Bu EK511.1,8

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET4535649
EAN	4049759039660
Hersteller	EFB-Elektronik
Hersteller-ArtNr	EK511.1,8
Hersteller-Typ	EK511.1,8
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Netzanschlussleitung



Technische Informationen

Anschluss 1	
Anschluss 2	
Ader-Zahl	
Leiter-Nennquerschnitt	1.5mm ²
Länge	1.8m
Mantel-Material	
Temperaturbeständigkeit	0...70°C
Nennspannung	250V
Mantel-Farbe	
Spiralleitung	
Schutzleiter	
Mit Schnurschalter	

EFB-Elektronik Netzleitung 1,8m sw Schuko-St/Kaltge.Bu EK511.1,8 Anschluss 1 SCHUKO-Stecker, gerade, Anschluss 2 Kaltgerätebuchse gerade, Ader-Zahl 3, Leiter-Nennquerschnitt 1,5mm², Länge 1,8m, Mantel-Material PVC, Temperaturbeständigkeit 0 ...

70°C, Nennspannung 250V, Mantel-Farbe schwarz, Schutzleiter, Schukostecker CEE7/7 gerade auf Kaltgerätebuchse IEC60320/C19 gerade 16A/250V VDE-geprüft, Farbe schwarz Anwendung: High Class Server, USV-Anlagen Geeignet für Deutschland, Belgien, Frankreich

[EFB-Elektronik Netzleitung 1,8m sw Schuko-St/Kaltge.Bu EK511.1,8 online](#)

[kaufen](#)

