

EFB Elektronik EFB-Elektronik Steckdosenleiste 250 V Eingabe Eingang Typ F Ausgangsanschlüsse: 6 6 x F 1.4 m Schnur weiß

Artikelnummer	999641524
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

EFB Elektronik EFB-Elektronik Steckdosenleiste 250 V Eingabe Eingang Typ F Ausgangsanschlüsse: 6 6 x F 1.4 m Schnur weiß

Produktbeschreibung:

Mit erhöhtem Personenschutz gegen elektrischen Schlag

Um 45° gedrehte Steckdoseneinsätze

Zuleitung 1,4 m weiß, H05VV-F 3G 1,50 mm², 250 V AC / 16 A mit Schutzkontakt-Winkelstecker

Material Kunststoff, weiß

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

Steckdosenleiste - extern

Kabellänge

1.4 m

Farbe

Weiß

Stromversorgungsgerät

Eingangsspannung

250 V

Eingangsanschlüsse

1 x Stecker Typ F

Angaben zu Ausgangsleistungsanschlüssen

6 x Stecker Typ F

Ausgangsspannung

250 V

Elektrischer Strom max.

16 A

Verschiedenes

Enthaltene Kabel

Stromkabel - integriert - 1.4 m

Besonderheiten

Ein-/Ausschalter, rechteckig, Plastikgehäuse, Kindersicherung, 45-Grad-Drehstecker, geerdet

Kennzeichnung

IP20

Produkteigenschaften

Steckertyp	Stecker Typ F
Anzahl Anschlüsse	6
Produkttyp	Steckdosenleiste
Farbkategorie	Weiß
Farbe	Weiß
Stromversorgungsgerät - Formfaktor	Extern
Ausgangsanschlusstyp	6 x Stecker Typ F
Anzahl Stecker	1

Weitere Bilder

