

EFB-Elektronik - Steckdosenleiste (Rack - einbaufähig) - Eingabe, Eingang power CEE 7/7 - Ausgangsanschlüsse: 16 (16 x 4-poliger USB Typ A) - 1U - 48.3 cm (19") - 3 m Schnur - Schwarz, RAL 9005



Artikelnummer 999428055

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

EFB Elektronik 19" 1HE Steckdosenleiste 16 x USB mit Schalter schwarz 3 m CE Schwarz

Produktbeschreibung:

19" 1HE Steckdosenleiste im Aluminiumprofil

Ausgänge 16 x USB-A z.B. zum Laden mobiler Geräte in Tablet-Haltern und -Schränken

Ladespannung 5 V, Ladestrom max. 2100 mA pro 2 Ports

Mit beleuchtetem Ein/Aus-Schalter

Zuleitung 3 m H03VV-F 3G 1,5 mm² mit Schutzkontakt-Winkelstecker

Farbe schwarz

Zertifizierungen CE, RoHS

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

Steckdosenleiste - Rack - einbaufähig

Höhe (Rack-Einheiten)

1U

Rack-Größe

48,3 cm (19")

Kabellänge

3 m

Farbe

Schwarz, RAL 9005

Stromversorgungsgerät

Eingangsanschlüsse

1 x Strom CEE 7/7

Angaben zu Ausgangsleistungsanschlüssen

16 x 4-polig USB Typ A - 5 V

Verschiedenes

Enthaltene Kabel

Stromkabel - integriert - 3 m

Besonderheiten

Ein-/Ausschalter, Aluminiumgehäuse

Kennzeichnung

RoHS, IP20
Herstellergarantie
Service und Support
Begrenzte Garantie - 1 Jahr
Abmessungen und Gewicht
Breite
48,3 cm
Höhe
4,45 cm

Produkteigenschaften

Höhe (Rack-Einheiten)	1
Stromversorgungsgerät - Formfaktor	Rack - einbaufähig
Steckertyp	Power CEE 7/7
Produkttyp	Steckdosenleiste
Farbe	Schwarz, RAL 9005
Service und Support - Typ	1 Jahr Garantie
Ausgangsanschlusstyp	16 x 4-poliger USB Typ A
Anzahl Anschlüsse	16
Farbkategorie	Schwarz
Anzahl Stecker	1

Weitere Bilder

