Rittal - Das System.

Schneller - besser - überall.

Steckdosenleisten im Aluminiumkanal – DK 7240.260

Stand: 03.02.2014



Steckdosenleisten im Aluminiumkanal - DK 7240.260

erstellt am: 03.02.2014 auf www.rittal.com/de-de



Produkt-Beschreibung

Nutzen: Praxisgerechte und universelle Befestigung

Flexibilität spart Lagerhaltung

Im 482,6 mm (19")-Profil ist ausreichend Platz, um die Zuleitung knickfrei zwischen

Steckdosenleiste und Profilschiene zu führen

Durch die Anordnung der Schuko-Dosentöpfe im 45°-Winkel ist der uneingeschränkte Einsatz

von Winkelsteckern möglich

Material: Aluminiumprofil, natur eloxiert

Steckdoseneinsätze: Polycarbonat

Normen: DIN 49 440-1

Lieferumfang: Steckdosenleiste

Zwei Befestigungswinkel Inkl. Befestigungsmaterial

Verpackungseinheit: 1 St.

EAN: 4028177221215

Zolltarifnummer: 85369085

Produkt-Merkmale

Ausführung: USV Leiste, Anschlussleitung mit 10 A Kaltgerätestecker Form E, mit G-Sicherung 10 A

Abmessungen: Höhe: 44 mm

Tiefe: 44 mm

Einbaumöglichkeiten: Bauteile mit 25 mm-Raster

IT Wandverteiler, hinten, quer (sofern ausreichend breit)

© Rittal 2014 Seite 1

Schrankrahmen 482,6 mm (19")-Ebene

Länge: 482,6 mm

Befestigungsmaß: 452,5 mm

Toleranz: ± 25 mm

Nennspannung: 250 V AC

Nennstrom (max.): 10 A

Ausstattung Anzahl Steckdosen: 7

(elektrisch): Buchse/Steckdose (Typ): D, Schuko (Typ F, CEE7/3)

Länge Anschlusskabel: 2 m

Anschlusskabel (Typ): H05VV-F3G1,5

Approbationen

Approbationen Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.

Zertifikate Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.

Downloads / CAD

Dokumentationen Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.

Videos Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.

CAD-Zeichnungen Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.

Datenblätter Technik im Detail (DE)

Kennlinien Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.

Treiber/Software Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.

Ausschreibungstext

Steckdosenleiste mit 7 Dosen, USV-Leiste

Die Steckdosenleiste wird mit 2 Haltewinkel zur Befestigung im Netzwerkschrank befestigt. Die Steckdosenleiste ist mit 7 Schuko-Steckdosen in roter Farbe ausgeführt. Das Gehäuse ist ein Aluminium-Profil,

© Rittal 2014 Seite 2

natur eloxiert. Die Steckdosentöpfe bestehen aus Polycarbonat.

Technische Daten: Nennspannung: 250V AC Nennstrom: 10 A

Anschlußleitung: 2 m, grau, C13 Anschluß-

stecker, H05VV-F3G1

© Rittal 2014 Seite 3