

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

► Steckdosenleisten im Aluminiumkanal – DK 7240.510

Stand : 03.02.2014

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



Steckdosenleisten im Aluminiumkanal – DK 7240.510

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:	Steckdosen: DIN VDE 0620-1 Steckdosen B/F: UTE NFC 61-303, CEE 7/NV
Lieferumfang:	Steckdosenleiste Zwei Befestigungswinkel Inkl. Befestigungsmaterial
Verpackungseinheit:	1 St.
EAN:	4028177237575
Zolltarifnummer:	85369085

Produkt-Merkmale

Ausführung:	Ohne Schalter
Abmessungen:	Höhe: 44 mm Tiefe: 44 mm
Einbaumöglichkeiten:	Bauteile mit 25 mm-Raster

IT Wandverteiler, hinten, quer (sofern ausreichend breit)
Schrankrahmen
482,6 mm (19")-Ebene

Länge:	482,6 mm
Befestigungsmaß:	452,5 mm Toleranz: ± 25 mm
Nennspannung:	250 V AC
Nennstrom (max.):	16 A
Ausstattung (elektrisch):	Anzahl Steckdosen: 7 Buchse/Steckdose (Typ): F/B (Typ E, CEE 7/5) Länge Anschlusskabel: 2 m
Anschlusskabel (Typ):	H05VV-F3G1,5

Approbationen

Approbationen	Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.
Erklärungen	 Konformitätserklärung (EN, DE)
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 7 Dosen Ausführung: F/B

Die Steckdosenleiste wird mit 2 Haltewinkel zur Befestigung im Netzwerkschrank befestigt. Die Steckdosenleiste ist mit 7 Steckdosen mit der Länderausführung Frankreich und Belgien

ausgeführt. Das Gehäuse ist ein Aluminium-Profil, natur eloxiert. Die Steckdosentöpfe bestehen aus Polycarbonat.

Technische Daten:

Nennspannung: 250V AC

Nennstrom: 16 A

Anschlußleitung: 2 m, grau, ohne Anschlußstecker, H05VV-F3G1,5
