

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

► Steckdosenleisten im Kunststoffgehäuse – DK 7000.630

Stand : 28.06.2016

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



Steckdosenleisten im Kunststoffgehäuse – DK 7000.630

erstellt am: 28.06.2016 auf www.rittal.com/de-de



Produktbeschreibung

Beschreibung: Steckdosenleiste 8-fach für Stecker-Typ Schuko (Typ F, CEE 7/4). Die Leiste kann am Schrankrahmen senkrecht oder im hinteren 482,6 mm (19")-Profil montiert werden. Im 482,6 mm (19")-Profil wird mehr Raum als 2 HE benötigt. Die Steckdosen sind in einem Winkel von 45° angeordnet, so können auch Winkelstecker einfach eingesetzt werden. Das Anschlusskabel ist in einem Klemmen-Schacht in der Leiste aufgelegt. Der Klemmen-Schacht ist mit einer separaten Abdeckung versehen und hat externe Klemmen für eine separate Erdung.

Material: Kunststoff

Lieferumfang: Anschlusskabel
Befestigungsschrauben
2 Fächerscheiben
Käfigmuttern M6, leitend
Muttern

Verpackungseinheit: 1 St.

EAN: 4028177438569

Zolltarifnummer: 85369085

eCl@ss 5.1: 27143401


eCl@ss 7.0: 27142604

ETIM 6.0: EC000330

Produktmerkmale

Ausführung:	Ohne Schalter
Einbaumöglichkeiten:	TE 7000, hinteres 482,6 mm (19")-Profil (> 2 HE) TE 7000, senkrecht im Rahmen
Nennspannung:	230 V AC
Nennstrom (max.):	16 A
Ausstattung (elektrisch):	Anzahl Steckdosen: 8 Buchse/Steckdose (Typ): D, Schuko (Typ F, CEE 7/3) Farbe Steckdosentopf: Schwarz Länge Anschlusskabel: 2 m
Anschlusskabel (Typ):	H05VV-F3G1,5 mit Aderendhülsen
Gewicht/VE:	1,02 kg

Approbationen

Erklärungen:	 Konformitätserklärung (DE)
---------------------	--

Downloads

Datenblätter:	 Sicherheitsdatenblatt
----------------------	---

Dokumentationen:	 Einlegezettel (EN, DE)
-------------------------	--

CAD-Zeichnungen:	Anfordern
-------------------------	-----------

Ausschreibungstext

TE Steckdosenleiste 8 fach, Schuko
Die Steckdosenleiste mit 8 Stromabgängen mit schwarzen Schuko, 230 V AC. Sie kann am TE-Rahmen senkrecht oder im hinteren 482,6 mm (19")-Profil montiert werden. Die Steckdosen sind in einem Winkel von 45° angeordnet, so können auch Winkelstecker einfach eingesetzt werden.

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

- Schaltschränke
- Stromverteilung
- Klimatisierung
- IT-Infrastruktur
- Software & Service

Rittal GmbH & Co. KG
Postfach 1662 · D-35726 Herborn
Phone +49(0)2772 505-0 · Fax +49(0)2772 505-2319
E-Mail: info@rittal.de · www.rittal.de



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP