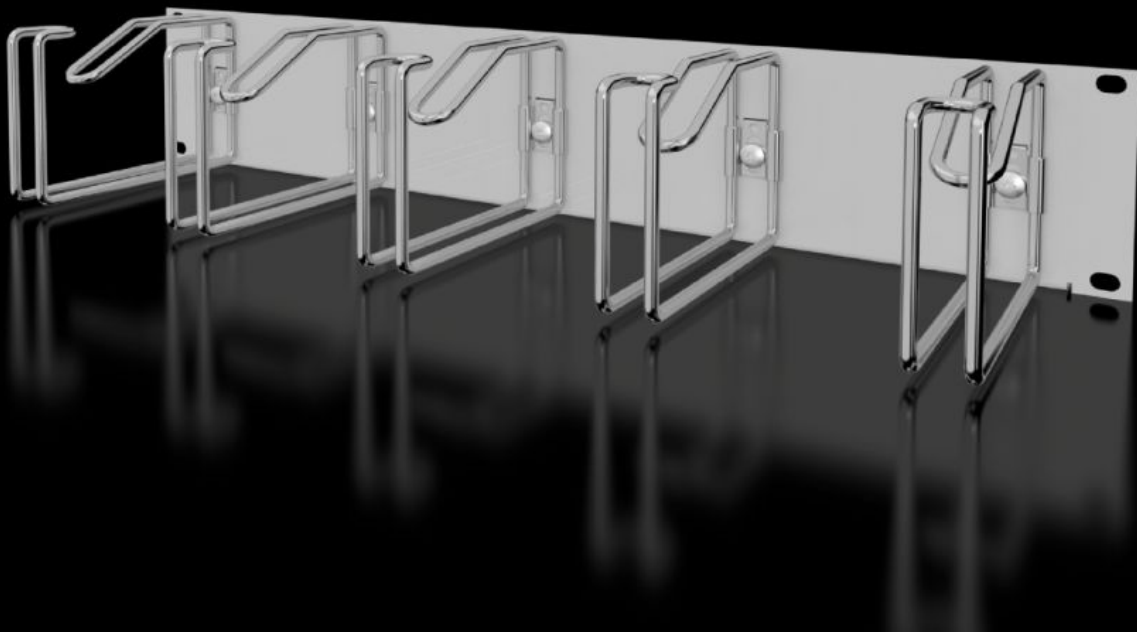


Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



DK 7257.100 Rangierpanel

Stand: 18.09.2024 (Quelle: rittal.com/de-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

DK 7257.100 - Rangierpanel mit Stahlbügeln

Zum horizontalen Rangieren der Patch-Kabel mit 5 Kabelführungsbügeln.

Eigenschaften

Best.-Nr.	DK 7257.100
Produktbeschreibung	Zum horizontalen Rangieren der Patch-Kabel mit 5 Kabelführungsbügeln.
Material	Panel: Stahlblech Bügel: Stahl
Oberfläche	Panel: lackiert Bügel: verzinkt
Farbe	RAL 7035 Kategorie B: PCF-Wert (Cradle-to-Gate) auf Basis des Produktgewichts näherungsweise berechnet und selbst deklariert
Hinweis	Bei den Maßangaben handelt es sich um Außenabmessungen.
Abmessung	Breite: 482,6 mm
Höheneinheiten	2 HE
Bügelabmessungen	Bügeltiefe: 125 mm Bügelhöhe: 85 mm
Verpackungseinheit	1 Stück
Gewicht/VE	1,454 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	5,5 kg CO2 eq (Cat B)
Hinweis zur PCF-Klasse	Kategorie B: PCF-Wert (Cradle-to-Gate) auf Basis des Produktgewichts näherungsweise berechnet und selbst deklariert
Zolltarifnummer	94039910
EAN	4028177453715
ETIM 7.0	EC000322
ECLASS 8.0	27400604

Ausschreibungstext

482,6 mm (19")-Kabelrangierpanel, 2 HE

Material: Panel: Stahlblech, lackiert, RAL 7035

Kabelführungsbügel: Stahl, verzinkt, chromatiert

Abmessungen (H x T): Bügelgröße 125 mm x 85 mm

VE = 1 ST.