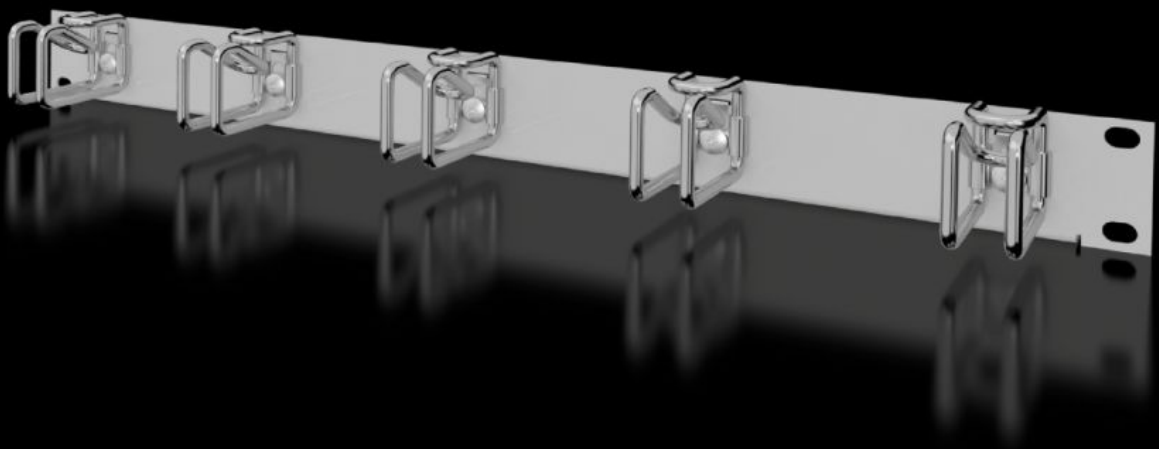


Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



DK 7257.200 Rangierpanel

Stand: 07.05.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7257.200 - Rangierpanel mit Stahlbügeln

Zum horizontalen Rangieren der Patch-Kabel mit 5 Kabelführungsbügeln.

Eigenschaften

Artikel-Nr.	DK 7257.200
Produktbeschreibung	Zum horizontalen Rangieren der Patch-Kabel mit 5 Kabelführungsbügeln.
Material	Panel: Stahlblech Bügel: Stahl
Oberfläche	Panel: lackiert Bügel: verzinkt
Farbe	RAL 7035
Hinweis	Bei den Maßangaben handelt es sich um Außenabmessungen.
Abmessung	Breite: 482,6 mm
Höheneinheiten	1 HE
Bügelabmessungen	Bügeltiefe: 55 mm Bügelhöhe: 43 mm
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	0,5 kg
Bruttogewicht	0,598 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	2,8 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	83024200
ETIM 9	EC000322
ECLASS 8.0	27400604
Produktbeschreibung	DK Rangierpanel, zum horizontalen Rangieren der Patch-Kabel, 1 HE, mit Stahlbügeln, HxT: 43x55 mm

Ausschreibungstext

Rangierpanel 482,6 mm (19"), 1 HE

Zum horizontalen Rangieren der Patch-Kabel,
mit 5 Kabelführungsbügeln 43x55mm, vormontiert.
Besonders geeignet zum Einsatz bei geringem
Freiraum vor der 482,6 mm (19")- Ebene

Material

Panel: Stahlblech

Bügel: Stahl, verzinkt, chromatiert

Farbe: RAL 7035