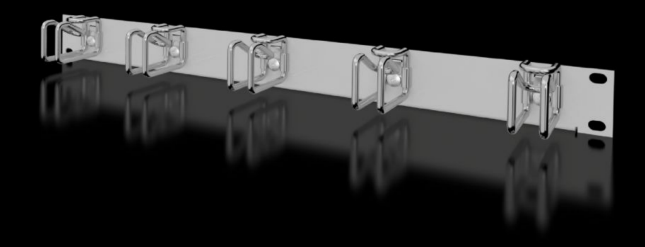
Rittal - Das System.

Schneller - besser - überall.





DK 7257.200 Rangierpanel

Stand: 07.12.2025 (Quelle: rittal.com/de-de)



DK 7257.200 - Rangierpanel mit Stahlbügeln

Zum horizontalen Rangieren der Patch-Kabel mit 5 Kabelführungsbügeln.

Eigenschaften

el-Nr. Dk	< 7257.200
	um horizontalen Rangieren der Patch-Kabel mit 5 abelführungsbügeln.
	anel: Stahlblech igel: Stahl
	anel: lackiert igel: verzinkt
e RA	AL 7035
reis Be	ei den Maßangaben handelt es sich um Außenabmessungen.
essung Br	reite: 482,6 mm
eneinheiten 1 H	HE
-	igeltiefe: 55 mm igelhöhe: 43 mm
ackungseinheit 1 S	Stück
ogewicht 0.8	5
ogewicht 0.5	598
VE (Cradle-to-Gate) 2,8	8 kg CO2 eq (Cat B)
	ategorie B: PCF-Wert (Cradle-to-Gate) auf Basis des oduktgewichts näherungsweise berechnet und selbst deklariert
arifnummer 94	1039910
40	028177581012
19 EC	0000322
ASS 8.0 27	7400604
19 EC	0000322

© Rittal 2025

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

© Rittal 2025