

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



DK 7112.000 Kabelführungsbügel

Stand: 30.05.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

DK 7112.000 - Kabelführungsbügel

Für eine flexible und systemgerechte Kabelführung seitlich an 482,6 mm (19")-Profilschienen.



Eigenschaften

Artikel-Nr.	DK 7112.000
Produktbeschreibung	Für eine flexible und systemgerechte Kabelführung seitlich an 482,6 mm (19")-Profilschienen.
Material	Stahl
Oberfläche	Verzinkt
Lieferumfang	Inkl. Befestigungsmaterial
Abmessung	Höhe: 43 mm Tiefe: 85 mm
Verpackungseinheit	10 Stück
Nettogewicht	0,6 kg
Bruttogewicht	0,632 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	3,2 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 Kabelführungsbügel, HxT: 43x85 mm, Stahlblech, verzinkt

Ausschreibungstext

Kabelführungsbügel chromatiert

Inkl. Arretierungsblech und Befestigungszubehör

Material: Stahl, verzinkt, chromatiert

Abmessungen (H x T): 43 mm x 85 mm