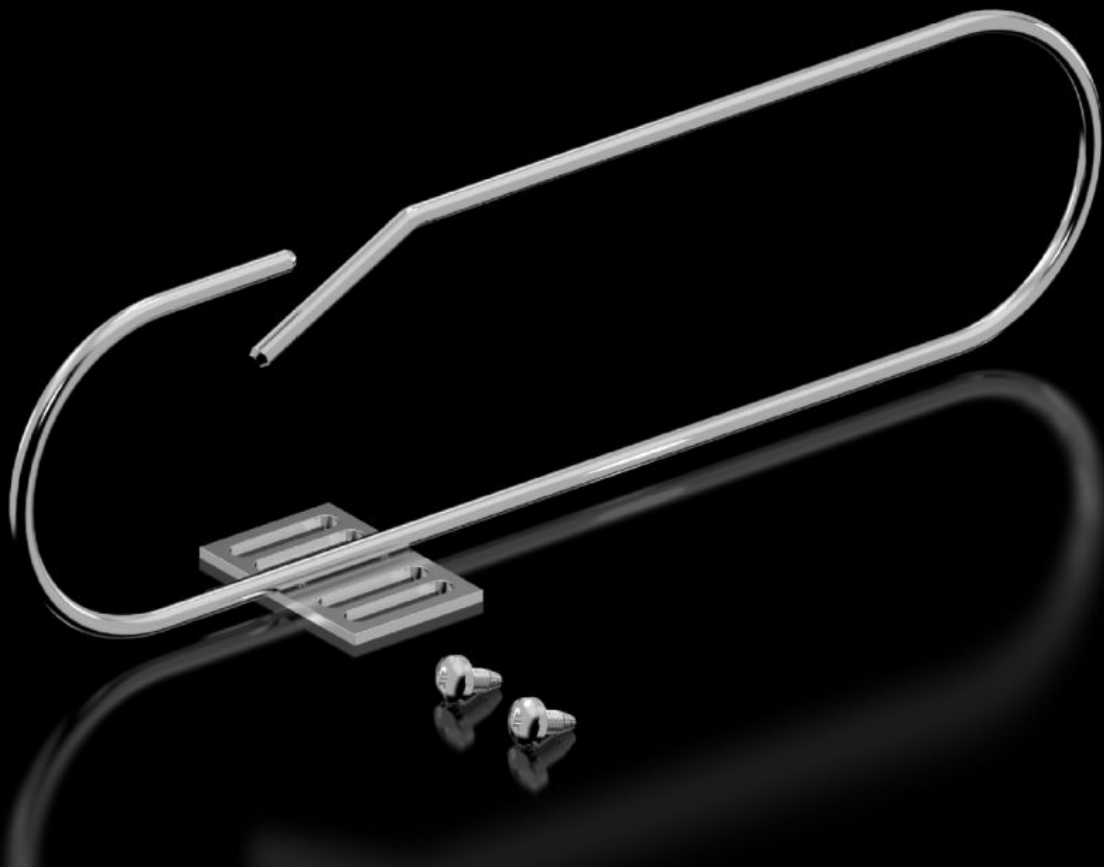


Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



DK 7220.600 Rangierbügel

Stand: 05.04.2026 (Quelle: rittal.com/ch-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

DK 7220.600 - Rangierbügel

Zur Aufnahme von großen Kabelmengen, zur seitlichen Befestigung an 482,6 mm (19")-Profilen und Montagerahmen in 800 mm breiten Netzwerkschränken.

Eigenschaften

Artikel-Nr.	DK 7220.600
Produktbeschreibung	Zur Aufnahme von großen Kabelmengen. Rangierbügel zur seitlichen Befestigung an 482,6 mm (19")-Profilen und Montagerahmen in 800 mm breiten Netzwerkschränken. Der Befestigungsbügel wird asymmetrisch befestigt, dieses schafft einen Freiraum von ca. 110 mm vor der 19"-Ebene. So lassen sich auch große Kabelmengen gut rangieren.
Material	Stahl
Oberfläche	Verzinkt
Lieferumfang	Inkl. Befestigungsmaterial
Abmessung	Höhe: 90 mm Tiefe: 330 mm
Verpackungseinheit	4 Stück
Nettogewicht	0,86 kg
Bruttogewicht	0,942 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	3,6 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 Rangierbügel, zur seitlichen Befestigung an 482,6 mm (19")-Profilen, oder Montagerahmen mit Breite 800 mm, HxT: 90x330 mm, Stahlblech, verzinkt

Ausschreibungstext

Rangierbügel

Material: Rundstahl, verzinkt, chromatiert

Abmessungen (B x H x T): 330 mm x 90 mm x 70 mm

Lieferumfang: VE = 4 ST.