

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



DK 7228.035

Rangierbügel, Kunststoff

Stand: 24.05.2025 (Quelle: rittal.com/de-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

DK 7228.035 - Rangierbügel, Kunststoff

Für flexible Kabelführung, zwei Materialien, drei Maßvarianten, Befestigung am 482,6 mm (19")-Schrank und -Schwenkrahmenprofil, an Patch-Panels, am Data Rack sowie Komponenten im 25 mm DIN-Maßraster.

Eigenschaften

Best.-Nr.	DK 7228.035
Ausführung	Polycarbonat: Variable Befestigungsmöglichkeit. Bei Befestigung 45° kann der Kabelführungsbügel an einem 1 HE-Panel befestigt werden.
Produktbeschreibung	Für eine flexible Kabelführung, in zwei Materialien und drei Maßvarianten. Befestigungsmöglichkeit am 482,6 mm (19")-Schrank und -Schwenkrahmenprofil der Datenverteiler, an allen Patch-Panels, am Data Rack sowie allen Komponenten im 25 mm DIN-Maßraster.
Material	Polycarbonat
Farbe	RAL 7035
Abmessung	Höhe: 50 mm Tiefe: 95 mm
Passend für	Breite: 482,6 mm
Verpackungseinheit	10 Stück
Nettogewicht	0.23
Bruttogewicht	0.291
Zolltarifnummer	39269097
EAN	4028177167032
ECLASS 8.0	27400604

Ausschreibungstext

Rangierbügel aus Kunststoff

Kunststoffrangierbügel für eine flexible Kabelführung im Netzwerkschrank. Die Rangierbügel werden an den 482,6 mm 19"-Profilschienen oder an allen Komponenten mit 25 mm DIN-Maßraster oder stufenlos an T-Nut Profilschienen befestigt.

Material: Polyamid

Farbe: RAL 7035

Abmessungen: 95 x 50 mm