

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



DK 5302.035

Gleitschiene, 1 HE, tiefenvariabel

Stand: 02.05.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 5302.035 - Gleitschiene, 1 HE, tiefenvariabel für VX IT, TE, TX CableNet

Zur Montage zwischen einer vorderen und einer hinteren Befestigungsebene.



Eigenschaften

Artikel-Nr.	DK 5302.035
Nutzen	Werkzeuglose, zeitsparende Ein-Mann-Montage von der Schrank-Vorderseite aus Alle drei Befestigungslöcher der EIA-Systembohrung stehen zur Verschraubung der Einbaueinheit zur Verfügung. Alternativ ist im TE 8000 die direkte Verschraubung an der 482,6 mm (19")-Systembohrung möglich
Einsatzgebiete	Zur Montage an der vorderen Befestigungsebene Zur Unterstützung schwerer Einbauten Zur Anpassung an individuelle 19"-Ebenenabstände
Material	Stahlblech
Oberfläche	Verzinkt
Lieferumfang	Inkl. Befestigungsmaterial
Einbaumöglichkeiten	482,6 mm (19")-L-Profilschienen vorne und hinten 482,6 mm (19")-Montagerahmen vorne und hinten für 19"-Profilschienen standard für 19"-Profilschienen dynamic
Belastbarkeit	1500 N
Hinweis	Effektive Auflagefläche je Seite 25 mm

Eigenschaften

Passend für	Gehäusotyp: VX IT TE TX CableNet
Ebenenabstand	600 - 825 mm
Verpackungseinheit	2 Stück
Nettogewicht	2,86 kg
Bruttogewicht	3,06 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	11,7 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	73269098
ETIM 9	EC002620
ECLASS 8.0	27189261
Produktbeschreibung	Gleitschiene, 1 HE, tiefenvariabel, für VX IT Profilschienen standard und dynamic, für TS IT L-Profilschienen, für TE Montagerahmen, Zur Montage an der vorderen Befestigungsebene, Belastbarkeit 1500 N.