Rittal - Das System.

Schneller - besser - überall.





DK 5501.480 Gleitschiene, 1 HE, tiefenvariabel

Stand: 15.11.2025 (Quelle: rittal.com/de-de)



DK 5501.480 - Gleitschiene, 1 HE, tiefenvariabel für VX IT, TE, TX CableNet

Zur Montage zwischen einer vorderen und einer hinteren Befestigungsebene.





Eigenschaften

Artikel-Nr.	DK 5501.480
Nutzen	Werkzeuglose, zeitsparende Ein-Mann-Montage von der Schrank- Vorderseite aus
	Alle drei Befestigungslöcher der EIA-Systemlochung stehen zur
	Verschraubung der Einbaukomponente zur Verfügung.
	Alternativ ist im TE 8000 die direkte Verschraubung an der 482,6
	mm (19")-Systemlochung 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
	19"-Profilschienen standard im VX IT
Belastbarkeit	1500 N
Hinweis	Effektive Auflagefläche je Seite 25 mm

© Rittal 2025

Eigenschaften

Passend für	Gehäusetyp: TS IT
	VX IT
	TE
	TX CableNet
Ebenenabstand	600 - 900 mm
Verpackungseinheit	2 Stück
Nettogewicht	3.2
Bruttogewicht	3.74
Zolltarifnummer	73269098
EAN	4028177679030
E-Number Sweden	E7239697
ETIM 9	EC002620
ECLASS 8.0	27189261

Ausschreibungstext

482,6 mm (19") - Gleitschienen, tiefenvariabel

Tiefenvariable, ausziehbare Gleitschienen, für L-förmige Profilschienen und ähnliche Profilformen.

Zur Montage zwischen zwei 19"- Befestigungsebenen und zur Unterstützung schwerer Einbauten.

19"- Ebenenabstände von 600-900 mm, Belastbarkeit 150 kg.

Zur Unterstützung der Klimatisierung integrierter Komponenten, verfügen

die Gleitschienen über Belüftungslochreihen, über die gesamte Tiefe.

Werkzeuglose, zeitsparende Ein-Mann-Montage von der Schrank-Vorderseite.

Einhängen, ausziehen, einrasten.

Hierbei bleiben alle drei Befestigungslöcher der

© Rittal 2025 3

19"- Systemlochung erhalten und stehen der optionalen Verschraubung der Einbaukomponenten zur Verfügung.

Material: Stahlblech Oberfläche: Verzinkt Best.-Nr. DK: 5501.480

Hersteller: Rittal

© Rittal 2025 4