Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.





DK 5302.043 Kabelwanne, tiefenvariabel

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



DK 5302.043 - Kabelwanne, tiefenvariabel für VX IT, TE 8000

Zur geschützten Kabelführung zwischen front- und rückseitigem Montagebereich.



Eigenschaften

Artikel-Nr.	DK 5302.043
Produktbeschreibung	Zur geschützten Kabelführung zwischen front- und rückseitigem Montagebereich.
Material	Stahlblech
Oberfläche	Lackiert
Farbe	RAL 9005
Lieferumfang	Inkl. Befestigungsmaterial
Einbaumöglichkeiten	Profilschienensystem VX IT Standard Profilschienensystem TX CableNet Profilschienensystem TS IT
Einbauposition 19"-Ebene	VX IT Standard: min. 510 - max. 710 mm, bei alternativer Befestigung 415 - 615 mm TX CableNet: min. 510 - max. 710 mm, bei alternativer Befestigung 415 - 615 mm TS IT: min. 510 - max. 710 mm, bei alternativer Befestigung 415 - 615 mm
Länge	350: 550 mm
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	1.74

© Rittal 2025

Eigenschaften

Bruttogewicht	1.94
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	7,4 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	94039910
EAN	4028177952683
ETIM 9	EC000322
ECLASS 8.0	27400604

© Rittal 2025 3