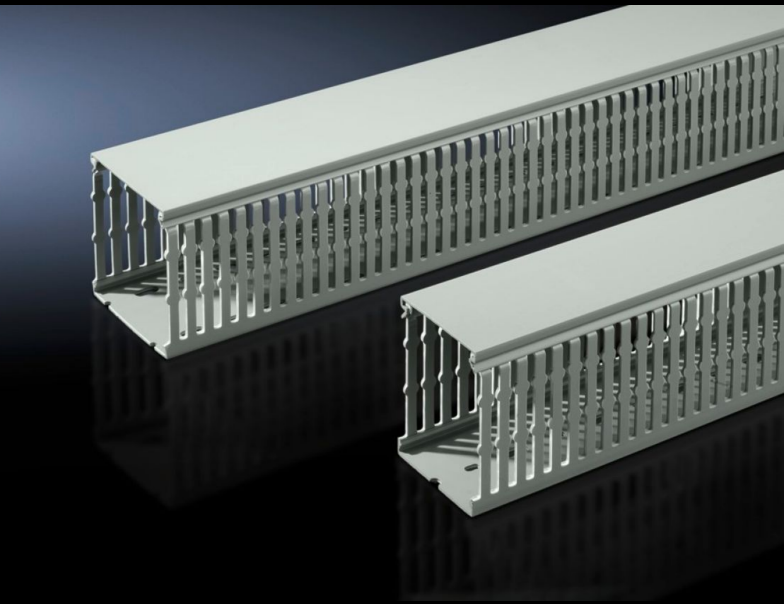
Rittal - Das System.

Schneller - besser - überall.





TS 8800.752 Kabelkanal

Stand: 17.11.2025 (Quelle: rittal.com/ch-de)



TS 8800.752 - Kabelkanal

Mit DIN-/Speziallochung für die direkte Montage am Schrankprofil oder an Flächen, z. B. Montageplatten. Sollbruchstellen an den Stegen und am Kabelkanalboden.





Eigenschaften

Artikel-Nr.	TS 8800.752
Ausführung	für Montageplatten
	für Montage an VX Systemlochung
Produktbeschreibung	Mit DIN-/Speziallochung für die direkte Montage am Schrankprofil
	oder an Flächen, z.B. Montageplatten. Sollbruchstellen an den
	Stegen und am Kabelkanalboden.
Material	Hart-PVC
	Schwer entflammbar, selbstverlöschend
	Temperaturbeständig bis +60 °C
Farbe	Ähnlich RAL 7030
Lieferumfang	Kabelkanal mit Deckel
Stegbreite	5.5 mm
Schlitzbreite	4.5 mm
Einbaumöglichkeiten	Mit DIN-/Speziallochung für die direkte Montage am Schrankprofil
	oder an Flächen, z.B. Montageplatten
	Wird die Montageplatte hinten fluchtend zum Schrankrahmen
	(Einbauposition ±0 mm) eingebaut, schließen die horizontal
	aufgebauten Kabelkanäle mit den auf dem Schrankprofil montierter
	Kabelkanälen bündig ab
Hinweis	Kann für andere Abmessungen gekürzt werden.

© Rittal 2025

2

Eigenschaften

Abmessung	Breite: 60 mm Tiefe: 80 mm Länge: 2.000 mm
Verpackungseinheit	18 Stück
Nettogewicht	23.976
Bruttogewicht	25.235
Zolltarifnummer	39259020
EAN	4028177445468
ETIM 9	EC000012
ECLASS 8.0	27400703

Approbationen

Erklärungen	Konformitätserklärung
	Konformitätserklärung UK

© Rittal 2025 3