

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



## TS 8800.751

### Kabelkanal

Stand: 24.01.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)



# TS 8800.751 - 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 8800.751
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 montierten Kabelkanälen bündig ab
Hinweis	Kann für andere Abmessungen gekürzt werden.

# Eigenschaften

---

Abmessung	Breite: 40 mm Tiefe: 80 mm Länge: 2.000 mm
Verpackungseinheit	20 Stück
Nettogewicht	22.98
Bruttogewicht	24.186
Zolltarifnummer	39259020
EAN	4028177445451
ETIM 9	EC000012
ECLASS 8.0	27400703

# Approbationen

---

Erklärungen	Konformitätserklärung Konformitätserklärung UK
-------------	---