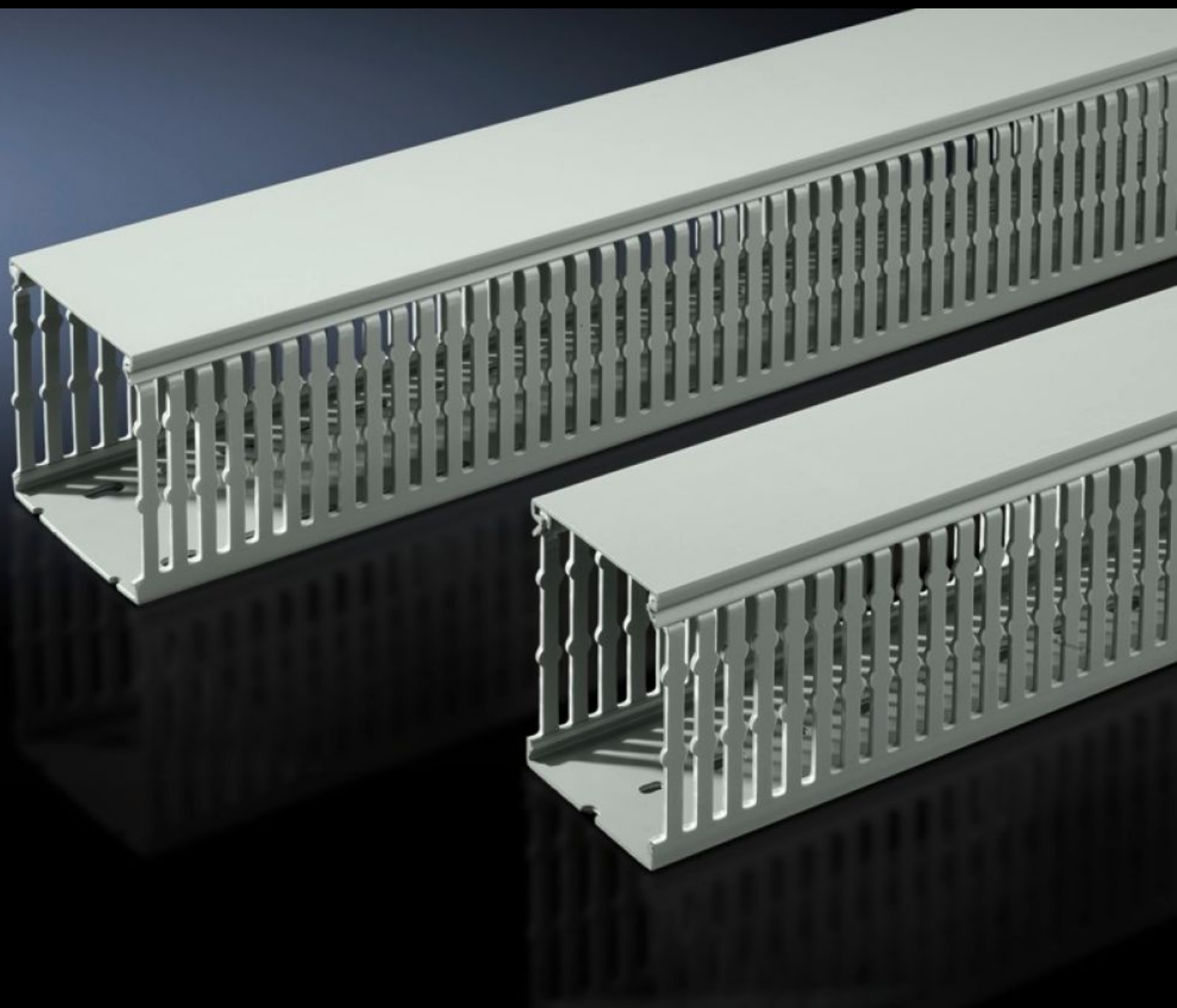


# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



## TS 8800.753

### Kabelkanal

Stand: 15.02.2026 (Quelle: [rittal.com/de-de](http://rittal.com/de-de))



# TS 8800.753 - 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 8800.753
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 $\pm 0$ 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: 80 mm Tiefe: 80 mm Länge: 2.000 mm
Verpackungseinheit	12 Stück
Nettogewicht	17.88
Bruttogewicht	18.72
Zolltarifnummer	39259020
EAN	4028177445475
ETIM 9	EC000012
ECLASS 8.0	27400703

# Approbationen

---

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