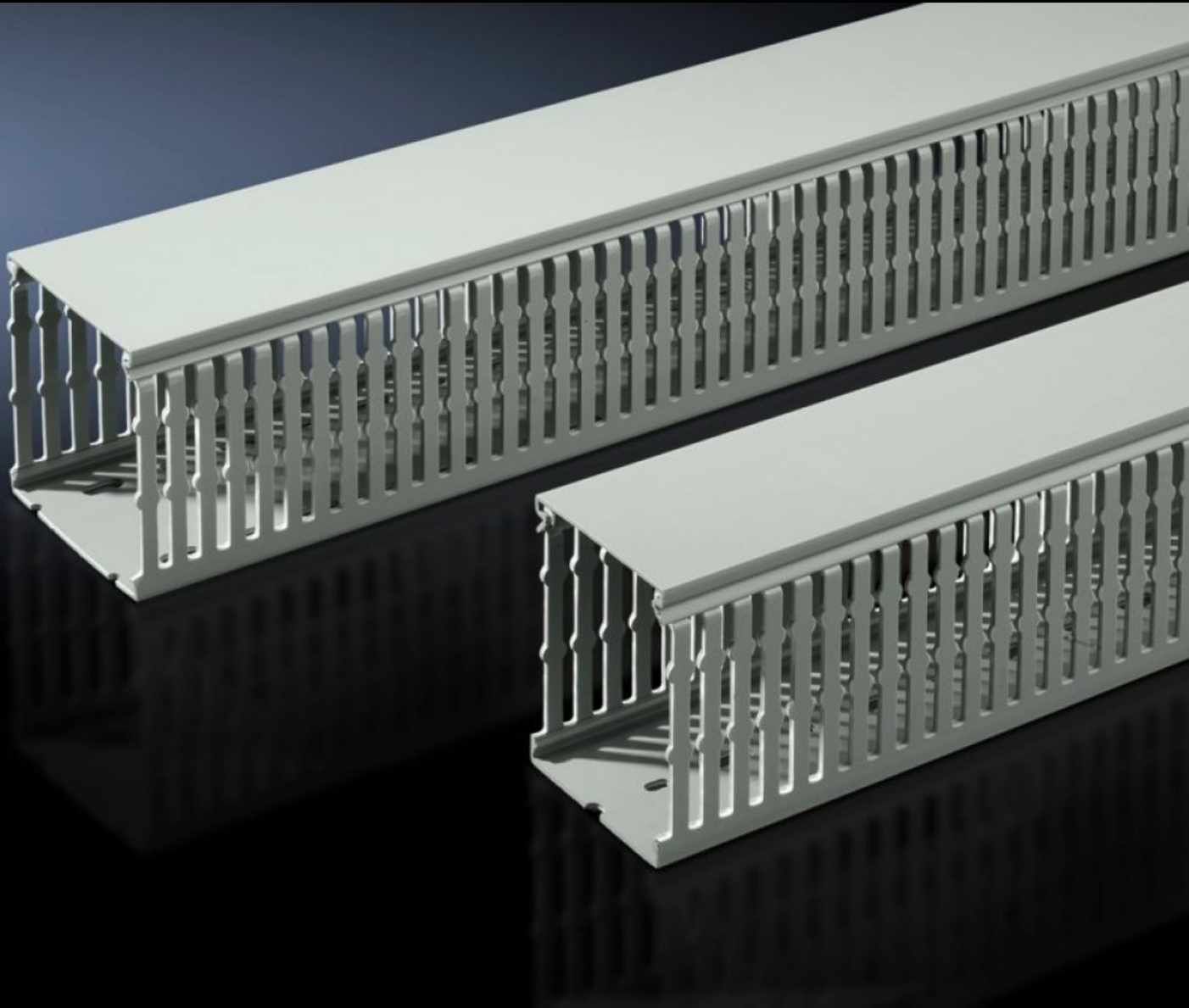


# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



## TS 8800.754 Kabelkanal

Stand: 11.05.2025 (Quelle: [rittal.com/de-de](http://rittal.com/de-de))

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



# TS 8800.754 - Kabelkanal

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



## Eigenschaften

Best.-Nr.	TS 8800.754
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 Kabelkanal 100 mm für Aufbau am vertikalen Schrankrahmen bei angereihten Schränken

# Eigenschaften

---

Hinweis	Kann für andere Abmessungen gekürzt werden.
Abmessung	Breite: 100 mm Tiefe: 80 mm Länge: 2.000 mm
Verpackungseinheit	12 Stück
Nettogewicht	21.96
Bruttogewicht	23.58
Zolltarifnummer	39259020
EAN	4028177445482
ETIM 9	EC000012
ECLASS 8.0	27400703

# Approbationen

---

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