

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



## TS 8800.510 Kabelkanal

Stand: 25.04.2026 (Quelle: [rittal.com/de-de](http://rittal.com/de-de))



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

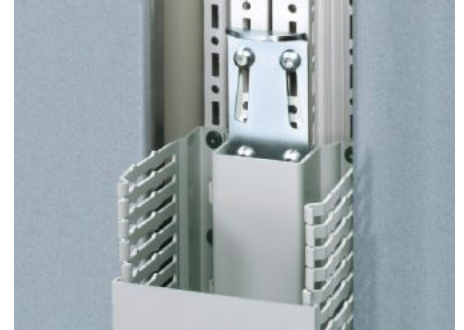
IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

# TS 8800.510 - Kabelkanal für vertikales TS Profil

Zur Montage am vertikalen Schrankprofil, an zwei angereihten Schrankprofilen im Bereich der Anreihstelle.



## Eigenschaften

Artikel-Nr.	TS 8800.510
Ausführung	Breite 100 mm, zur Montage an zwei angereihten Schrankprofilen im Bereich der Anreihstelle.
Nutzen	Die Befestigungspunkte des Kabelkanals sind auf die TS-Systembohrung abgestimmt. Damit entfällt ein aufwändiges Bohren, wie es bei den DIN-Kanälen erforderlich wäre Die Sollbruchstellen der Stege sind auf die Kombination mit den Kabelkanälen für Montageplatte ausgerichtet Ein weiterer Sollbruch in Höhe der Montageplatte ermöglicht eine direkte Einführung in den Kabelkanal
Material	Hart-PVC Schwer entflammbar, selbstverlöschend
Farbe	Ähnlich RAL 7030
Lieferumfang	Kabelkanal mit Deckel
Stegbreite	5,5 mm
Schlitzbreite	4,5 mm
Hinweis	Kann für andere Schrankabmessungen gekürzt werden.

# Eigenschaften

---

Abmessung	Breite: 100 mm Höhe: 1.800 mm Tiefe: 80 mm
Passend für	Gehäusotyp: TS VX SE PC IW Höhe: ≤ 2.000 mm
Betriebstemperaturbereich	60 °C
Verpackungseinheit	4 Stück
Nettogewicht	8,996 kg
Bruttogewicht	9,47 kg
Zolltarifnummer	39259020
ETIM 9	EC000012
ECLASS 8.0	27400703
Produktbeschreibung	TS Kabelkanal für vertikales TS Profil, BHT: 100x1800x80 mm

# Approbationen

---

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