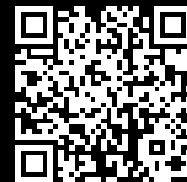


Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



TX 7888.310

Kabelkäfig

Stand: 20.02.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

TX 7888.310 - Kabelkäfig für TX CableNet

Zur Kabelabfangung- und -führung bei Netzwerkanwendungen.



Eigenschaften

Artikel-Nr.	TX 7888.310
Produktbeschreibung	Zum organisierten Verlegen von großen Kabelmengen in einer Anreihung.
Material	Stahlblech
Oberfläche	Lackiert
Farbe	RAL 9005
Lieferumfang	Inkl. Befestigungsmaterial
Einbaumöglichkeiten	Befestigung mittels Clip-Elementen
Abmessung	Breite: 300 mm Tiefe: 120 mm
Passend für	Gehäusotyp: TX CableNet Breite: = 800 mm Höhe: = 2.000 mm
Passend für Breite	800 mm
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	2 kg
Bruttogewicht	5 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	19,1 kg CO2 eq (Cat B)

Eigenschaften

Hinweis zur PCF-Klasse	Kategorie B: PCF-Wert (Cradle-to-Gate) auf Basis des Produktgewichts näherungsweise berechnet und selbst deklariert
Zolltarifnummer	94039910
ETIM 9	EC000012
ECLASS 8.0	27400703
Produktbeschreibung	Kabelkäfig für TX CableNet, BHT: 300x2000x120 mm, RAL 9005, Standard 50x50mm Drahtgitter zu einem C-Querschnitt geformt, zur Organisation großer Kabelmengen in einer Schrank-Anreihung. Befestigung mittels Clip-Elementen.