

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TX 7888.310

Passacavi a gabbia

Stato: 22/05/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TX 7888.310 - Passacavi a gabbia per TX CableNet

Per il cablaggio ordinato dei cavi nelle applicazioni di rete.



Caratteristiche

Codice prodotto	TX 7888.310
Descrizione prodotto	Per la posa organizzata di fasci di cavi in una batteria di armadi.
Materiale	Lamiera d'acciaio
Superficie	Verniciati
Colore	RAL 9005
Parti incluse nella fornitura	Materiale di fissaggio
Possibili installazioni	Fissaggio tramite elementi a clip
Dimensioni	Larghezza: 300 mm Profondità: 120 mm
Adatti per	Tipo di contenitore: TX CableNet Larghezza: = 800 mm Altezza: = 2.000 mm
Adatto per larghezza	800 mm
Confezione	1 pz.
Peso netto	2 kg
Peso lordo	5 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	19,1 kg CO2 eq (Cat B)
Nota sulla classificazione PCF	Categoria B: Valore PCF (Cradle-to-Gate) calcolato approssimativamente in base al peso del prodotto e autodichiarato

Caratteristiche

Codice tariffa doganale	94039910
ETIM 9	EC000012
ECLASS 8.0	27400703
Descrizione prodotto	Passacavi a gabbia per TX CableNet, LAP: 300x2000x120 mm, RAL 9005, rete metallica standard 50x50 mm sagomata a C, per organizzare grandi quantità di cavi in una batteria di armadi. Si fissa con elementi a clip.