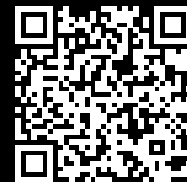


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TS 8802.105

Profilo di ingresso cavi posteriore

Stato: 12/01/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TS 8802.105 - Profilo di ingresso cavi posteriore per armadi TS, TP

Da inserire direttamente nell'apertura del fondo.

Caratteristiche

Codice prodotto	TS 8802.105
Descrizione prodotto	Consente l'introduzione a tenuta dei cavi nell'apertura del fondo.
Vantaggi	Adatti soprattutto a cavi aventi la stessa sezione Installando la piastra di montaggio nella posizione più arretrata è possibile introdurre direttamente i cavi con il minimo raggio di curvatura
Dati tecnici	Guarnizione elastica di tenuta: Sezione: 30 x 25 mm
Applicazioni tipiche	Inserire direttamente sull'apertura sul fondo/profilato base e sulla lamiera di fondo
Materiale	Profilo in alluminio estruso Guarnizione elastica di tenuta: Poliuretano espanso
Parti incluse nella fornitura	Profilati di inserimento, morsetti elastici inclusi
Nota	2 pezzi sono sufficienti per un'apertura del fondo con larghezza armadio fino a 800 mm Negli armadi con larghezza minima 1000 mm sono presenti due aperture nel fondo. Per ogni armadio è possibile montare 4 pezzi.
Adatti per	Tipo di contenitore: TS: = 1.000 mm Tipo di contenitore: TP
Grado di protezione IP secondo IEC 60 529	IP 55 con montaggio a regola d'arte
Confezione	4 pz.
Peso netto	0.308
Codice tariffa doganale	76042990
EAN	4028177496378
ETIM 9	EC002624

Caratteristiche

ECLASS 8.0

27189265