

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8618.804

Profilo per introduzione cavi, centrale

Stato: 17/04/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8618.804 - Profilo per introduzione cavi, centrale

Il profilo è inserito direttamente nelle lamiera di fondo. Installando la piastra di montaggio in posizione avanzata è possibile introdurre i cavi con il minimo raggio di curvatura direttamente su una guida di fissaggio cavi. Abbinando la guida di fissaggio cavi, è possibile realizzare un allestimento ottimale tra l'ingresso dei cavi e la piastra di montaggio.

Caratteristiche

| | |
|-------------------------------|---|
| Codice prodotto | VX 8618.804 |
| Vantaggi | Semplicità di montaggio contatto del profilo su tutte le superfici Elevato isolamento dei cavi in entrata nell'armadio |
| Applicazioni tipiche | Da inserire sulle lamiera del fondo |
| Materiale | PVC rigido Bassa infiammabilità Resistente al calore fino a +60 °C Guarnizione: schiuma poliuretana Sezione: 30 x 25 mm |
| Parti incluse nella fornitura | Profilati di inserimento, morsetti elastici inclusi |
| Nota | Sono necessari due pezzi per ogni punto di ingresso cavi Negli armadi con larghezza minima 1000 mm, il fondo è suddiviso in larghezza in due sezioni. E' possibile utilizzare due punti di ingresso cavi (sinistra/destra) |
| Adatti per | Tipo di contenitore: VX: = 1.600 mm Tipo di contenitore: VX SE Tipo di contenitore: Basamento CX |
| Confezione | 4 pz. |
| Peso netto | 0,44 kg |
| Peso lordo | 0,46 kg |
| Codice tariffa doganale | 39269097 |
| ETIM 9 | EC000211 |
| ECLASS 8.0 | 27142421 |

Caratteristiche

Descrizione prodotto

VX Profilo per Introduzione Cavi Centrale L= 1600 mm