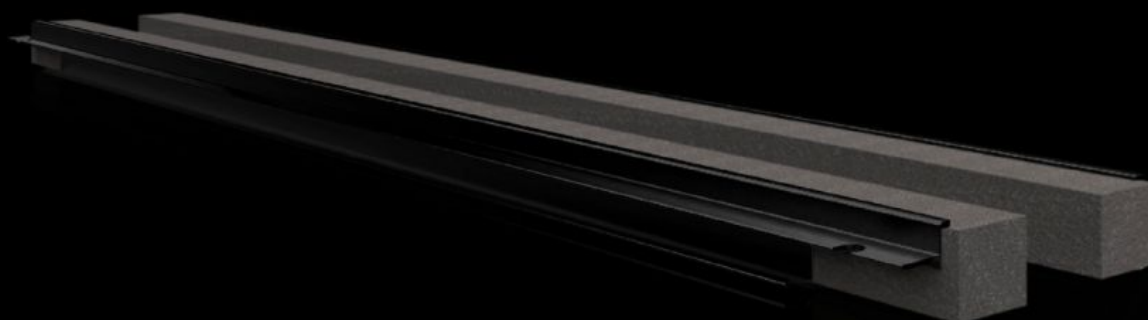
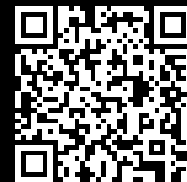


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## VX 8618.814

# Profilo di ingresso cavi posteriore

Stato: 23/05/2026 (Fonte: [rittal.com/it-it](http://rittal.com/it-it))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 8618.814 - Profilo di ingresso cavi posteriore

Da inserire nella lamiera di fondo e nel profilo portante dell'armadio.

## Caratteristiche

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Codice prodotto               | VX 8618.814   |
| Descrizione prodotto          | Da inserire nella lamiera di fondo e nel profilo portante dell'armadio.   |
| Vantaggi                      | Semplicità di montaggio<br>contatto del profilo su tutte le superfici<br>Elevato isolamento dei cavi in entrata nell'armadio  |
| Applicazioni tipiche          | Da inserire nella lamiera di fondo e nel telaio dell'armadio  |
| Materiale                     | PVC rigido<br>Bassa infiammabilità<br>Resistente al calore fino a +60 °C<br>Guarnizione: schiuma poliuretana<br>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<br>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<br>Tipo di contenitore: VX SE<br>Tipo di contenitore: Basamento CX  |
| Confezione                    | 4 pz.   |
| Peso netto                    | 0,4 kg  |
| Peso lordo                    | 0,5 kg  |
| Codice tariffa doganale       | 39269097  |
| ETIM 9                        | EC002624  |
| ECLASS 8.0                    | 27189265  |
| Descrizione prodotto          | VX Ingresso Cavi Posteriore L=1600mm  |