

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8618.821

Lamiera di fondo EMC

Stato: 28/06/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8618.821 - Lamiera di fondo EMC per VX

Per cavi schermati con diametro massimo di 20 mm. Il sistema di contatto EMC, in combinazione con il fissaggio dei cavi, garantisce un contatto a bassa resistenza tra la schermatura dei cavi e la lamiera di fondo. Per tutti gli armadi con profondità 400, 500, 600 e 800 mm, in combinazione con le lamiere di fondo fornite di serie.

Caratteristiche

| | |
|-------------------------------|---|
| Codice prodotto | VX 8618.821 |
| Descrizione prodotto | Per cavi schermati con diametro massimo di 20 mm. Il sistema di contatto EMC, in combinazione con il fissaggio dei cavi, garantisce un contatto a bassa resistenza tra la schermatura dei cavi e la lamiera di fondo. Per tutti gli armadi con profondità 400, 500, 600 e 800 mm, in combinazione con le lamiere di fondo fornite di serie. |
| Materiale | Lamiera d'acciaio |
| Superficie | Zincato |
| Parti incluse nella fornitura | 1 lamiera di fondo punzonata 1 lamiera di fondo scorrevole 2 guarnizioni EMC |
| Adatti per | Tipo di contenitore: VX Larghezza: = 800 mm |
| Nota | Non è possibile indicare un grado di protezione IP |
| Confezione | 1 pz. |
| Peso netto | 2,5 kg |
| Peso lordo | 2,72 kg |
| Codice tariffa doganale | 94039910 |
| ETIM 9 | EC002620 |
| ECLASS 8.0 | 27189261 |
| Descrizione prodotto | VX Lamiera di Fondo EMC, L= 800 mm |