Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





DK 7545.000 Sbarra di messa a terra, verticale

Stato: 4/11/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)



DK 7545.000 - Sbarra di messa a terra, verticale per VX, VX IT

Grazie ai conduttori forniti è possibile collegare a terra (con configurazione a stella) i pannelli passacavi. La regolazione dei morsetti a terra è variabile, portata di corrente della sbarra ca. 200 A.

Caratteristiche

| Codice prodotto | DK 7545.000 |
|-------------------------------|---|
| Descrizione prodotto | Facile montaggio sul passo meccanico da 25 mm sui profilati portanti da 482,6 mm (19"). Grazie ai conduttori forniti è possibile collegare a terra (con configurazione a stella) i pannelli passacavi. La regolazione dei morsetti a terra è variabile. Portata di corrente della sbarra ca. 200 A. |
| Parti incluse nella fornitura | Sbarra di messa a terra in E-Cu 57 secondo DIN EN 12 163, DIN EN 13 601, 15 x 5 mm null 15 cavetti di terra 6 mm², L = 500 mm Materiale di fissaggio |
| Dimensioni | Lunghezza: 1.345 mm |
| Adatti per | Tipo di contenitore: VX VX IT TS Altezza: 1.600 mm |
| Confezione | 1 pz. |
| Peso netto | 2.112 |
| Peso lordo | 2.312 |
| Quota di rame (kg / pezzo) | 0.87 |
| Codice tariffa doganale | 74198090 |
| EAN | 4028177131873 |
| ETIM 9 | EC000329 |
| ECLASS 8.0 | 27400605 |

© Rittal 2025 2