

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## DK 7545.000

### Sbarra di messa a terra, verticale

Stato: 17/02/2026 (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<br>null<br>15 cavetti di terra 6 mm <sup>2</sup> , L = 500 mm<br>Materiale di fissaggio  |
| Dimensioni                    | Lunghezza: 1.345 mm   |
| Adatti per                    | Tipo di contenitore: VX<br>VX IT<br>TS<br>Altezza: 1.600 mm   |
| Confezione                    | 1 pz.   |
| Peso netto                    | 2,112 kg  |
| Peso lordo                    | 2,312 kg  |
| Codice tariffa doganale       | 74198090  |
| ETIM 9                        | EC000329  |
| ECLASS 8.0                    | 27400605  |

# Caratteristiche

---

|                      |  |
|----------------------|--|
| Descrizione prodotto | DK Sbarra di messa a terra, verticale, L: 1345 mm, cavetti di messa a terra: 15x 6 mm <sup>2</sup> , L: 500 mm, morsetti di connessione conduttori: 16x 2,5-16 mm <sup>2</sup> |
|----------------------|--|