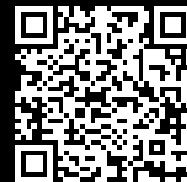


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7547.000

Sbarra di messa a terra, verticale

Stato: 22/05/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7547.000 - 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 7547.000
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 mm ² , L = 500 mm Materiale di fissaggio
Dimensioni	Lunghezza: 1.745 mm
Adatti per	Tipo di contenitore: VX VX IT TS Altezza: 2.000 mm
Confezione	1 pz.
Peso netto	2,4 kg
Peso lordo	2,62 kg
Codice tariffa doganale	74198090
ETIM 9	EC000329
ECLASS 8.0	27400605

Caratteristiche

Descrizione prodotto

DK Sbarra di messa a terra, verticale, L: 1745 mm, cavetti di messa a terra: 15x 6 mm², L: 500 mm, morsetti di connessione conduttori: 16x 2,5-16 mm²