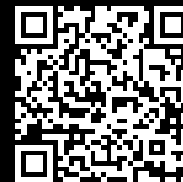


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8660.140

Piastrine di accoppiamento

Stato: 4/02/2026 (Fonte: [rittal.com/it-it](https://www.rittal.com/it-it))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8660.140 - Piastrine di accoppiamento per sistema zoccolo VX, lamiera d'acciaio

Necessarie se le flange laterali dello zoccolo, da 100 mm o 200 mm, vengono montate ruotate di 90° per una maggiore stabilizzazione durante il trasporto di armadi uniti in batteria.



Caratteristiche

Codice prodotto	VX 8660.140
Materiale	Lamiera d'acciaio
Superficie	Zincato
Parti incluse nella fornitura	Viti M8 x 16 mm incluse
Nota	Sono necessari per ogni flangia: 2 pezzi
Confezione	20 pz.
Possibili installazioni	Per conferire maggiore stabilità agli armadi in batteria durante il trasporto
Adatti per	per sistema zoccolo VX, lamiera d'acciaio
Peso netto	0.6
Peso lordo	0.635
Codice tariffa doganale	73269098
EAN	4028177994751
ETIM 9	EC000721
ETIM 8	EC000721
ECLASS 8.0	27182003