

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8660.000

Angolari dello zoccolo con flange, anteriori e posteriori

Stato: 15/05/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8660.000 - Angolari dello zoccolo con flange, anteriori e posteriori per sistema zoccolo VX, lamiera d'acciaio

Angolari dello zoccolo con flange per un'introduzione flessibile dei cavi.



Caratteristiche

Codice prodotto	VX 8660.000
Vantaggi	Affidabile – altissima stabilità dello zoccolo Flessibile – numerose opzioni di allestimento interno con gli accessori VX Semplice – chiusura a filo tra i punti di unione
Materiale	Angolare dello zoccolo: lamiera d'acciaio Flangia dello zoccolo anteriore/posteriore: lamiera d'acciaio Tappi di copertura angolari e di accoppiamento: plastica
Colore	RAL 9005
Parti incluse nella fornitura	4 terminali angolari Materiale di fissaggio 4 angolari dello zoccolo, altezza 100 mm 2 flange per zoccolo anteriori/posteriori, 100 mm
Nota	Flange per zoccolo laterali, per chiudere una unità zoccolo, per fornire maggiore stabilità o per l'allestimento interno dello zoccolo
Dimensioni	Altezza: 100 mm

Caratteristiche

Adatti per	Tipo di contenitore: VX VX IT VX SE TX CableNet TS TS IT TP PC IW CX Larghezza: = 300 mm
Type rating secondo UL 50E	Type 1 Type 12
Peso/Conf.	3,24 kg
Confezione	2 pz.
Peso netto	3,2 kg
Peso lordo	3,243 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	12,3 kg CO2 eq (Cat B)
Nota sulla classificazione PCF	Categoria B: Valore PCF (Cradle-to-Gate) calcolato approssimativamente in base al peso del prodotto e autodichiarato
Codice tariffa doganale	94039910
ETIM 9	EC000721
ETIM 8	EC000721
ECLASS 8.0	27182003
Descrizione prodotto	VX Angolare dello zoccolo con flange, anteriori e posteriori, altezza 100 mm per larghezza 300 mm, acciaio

Approvazioni

Approvazioni	UL + C-UL - FTTA
Spiegazioni	PCF-declaration