### Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





## VX 8115.245

# Parete laterale, avvitabile, lamiera in acciaio

Stato: 14/12/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)



# VX 8115.245 - Parete laterale, avvitabile, lamiera in acciaio per VX

Pareti laterali, avvitabili, lamiera d'acciaio, per VX.

#### Caratteristiche

Codice prodotto	VX 8115.245	
Vantaggi	Montaggio veloce tramite supporti a clip per parete laterale Compensazione automatica del potenziale e migliore protezione EMC grazie agli elementi di supporto dotati di dispositivo di contatto interni Facile montaggio in altezza e profondità grazie alle guide di posizionamento Montaggio eseguibile da un solo operatore Perni di messa a terra con superficie di contatto ampia e priva di vernice, per un supporto ottimale	
Materiale	Lamiera d'acciaio, 1,5 mm	
Superficie	Trattamento di fondo ad immersione, verniciatura a polvere esterna	
Colore	RAL 7035	
Parti incluse nella fornitura	Materiale di fissaggio	
Adatti per	Tipo di contenitore: VX Altezza: = 1.200 mm Profondità: = 500 mm	
Grado di protezione IP secondo IEC 60 529	IP 55	
Type rating secondo UL 50E	Type 1 Type 12	
Materiale di base	Lamiera d'acciaio	
Confezione	2 pz.	
Peso netto	14.54	
Peso lordo	14.8	

© Rittal 2025

### Caratteristiche

PCF/VE (Cradle-to-Gate)	56,4 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	
EAN	4028177827516	
ETIM 9	EC002524	
ECLASS 8.0	27182101	

### Approvazioni

Approvazioni	UL + C-UL (listed)	
Approvazioni	or i o or (listed)	

© Rittal 2025 3