### Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





# VX 8700.050 Pareti laterali, avvitate, acciaio inox

Stato: 3/12/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)



## VX 8700.050 - Pareti laterali, avvitate, acciaio inox per VX

Pareti laterali, avvitabili, acciaio inox, per VX.

#### Caratteristiche

Codice prodotto	VX 8700.050
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	Acciaio inox 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm
Superficie	Lucidatura lineare, grana 400
Parti incluse nella fornitura	Materiale di fissaggio
Adatti per	Tipo di contenitore: VX
	Altezza: = 2.000 mm
	Profondità: = 600 mm
Grado di protezione IP secondo	IP 55
IEC 60 529	IP 66
Type rating secondo UL 50E	Type 1
	Type 3R
	Type 4
	Type 4X
	Type 12
Materiale di base	Acciaio inox
Confezione	2 pz.
Peso netto	27.8
Peso lordo	28.8
EAN	4028177921474

© Rittal 2025

#### Caratteristiche

ETIM 9	EC002524
ECLASS 8.0	27182101

## Approvazioni

Approvazioni UL + C-UL (listed)

© Rittal 2025 3