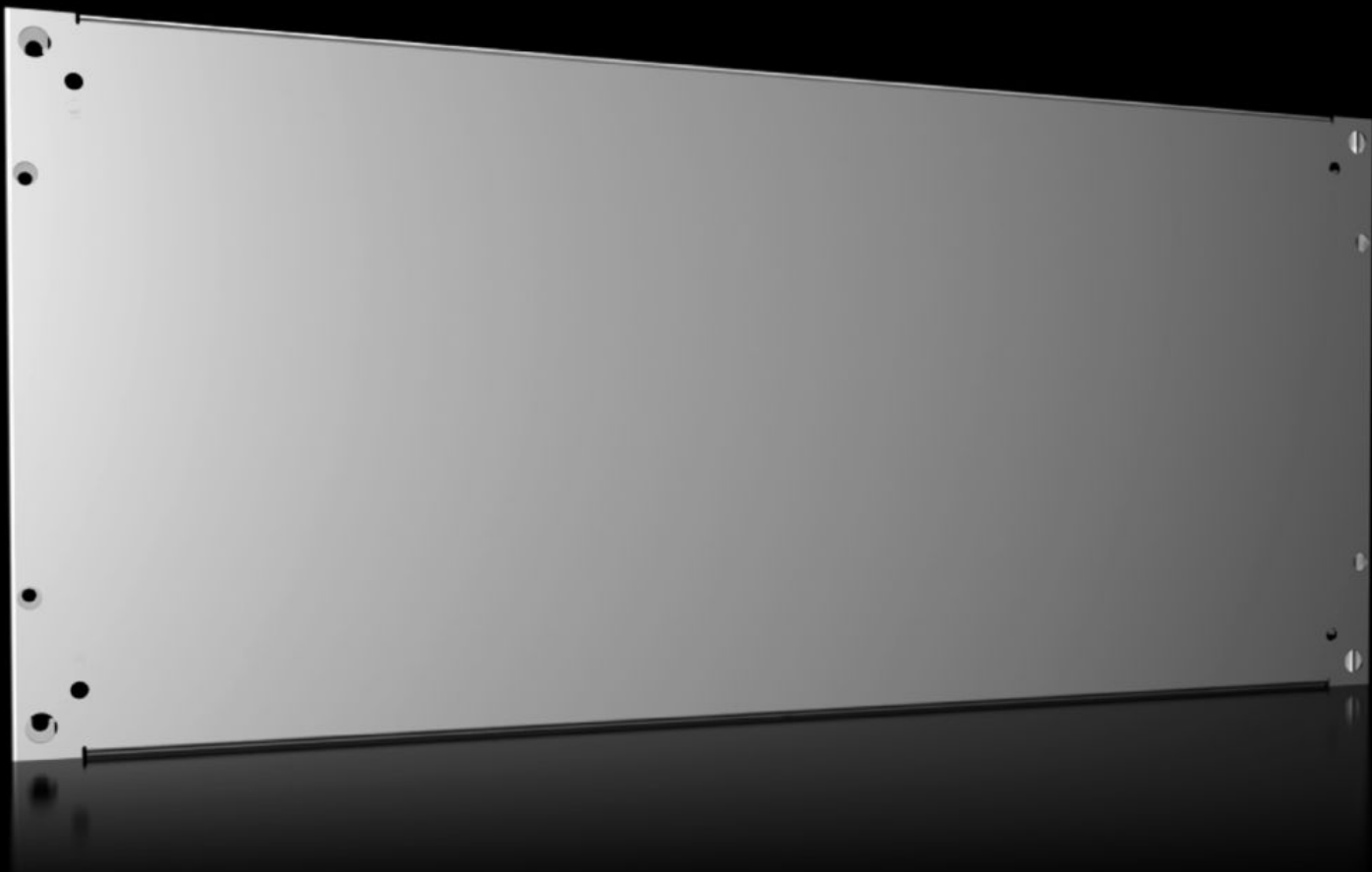
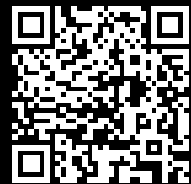


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## VX 8617.600

## Piastre di montaggio parziali

Stato: 9/02/2026 (Fonte: [rittal.com/it-it](http://rittal.com/it-it))



FRIEDHELM LOH GROUP

# VX 8617.600 - Piastre di montaggio parziali per VX, VX SE, PC, IW

Per l'alloggiamento di componenti aggiuntivi nell'armadio. Le piastre di montaggio parziali possono essere utilizzate in modo estremamente flessibile, fornendo la piattaforma per un'ampia varietà di applicazioni

## Caratteristiche

Codice prodotto	VX 8617.600
Descrizione prodotto	Per l'alloggiamento di componenti aggiuntivi nell'armadio. Le piastre di montaggio parziali possono essere utilizzate in modo estremamente flessibile, fornendo la piattaforma per un'ampia varietà di applicazioni.
Materiale	Lamiera d'acciaio, 2,5 mm
Superficie	Zincato
Parti incluse nella fornitura	Materiale di fissaggio
Per porte larghe	1.000 mm
Possibili installazioni	L'installazione può essere eseguita sia come superficie di montaggio verticale, sia come piano orizzontale Il fissaggio avviene direttamente sul telaio dell'armadio In posizione avanzata, il fissaggio avviene tramite gli elementi a chassis su qualsiasi piano di montaggio dell'armadio Per l'installazione consecutiva su più piani di montaggio, le piastre di montaggio parziali possono essere incernierate verticalmente tramite il fissaggio a cerniera, per consentire un rapido accesso ai piani retrostanti.
Nota	Per il montaggio nel VX SE, PC, IW è necessario il profilo adattatore VX
Dimensioni	Larghezza: 900 mm Profondità: 400 mm
Adatta per tipo di contenitore	VX VX SE PC

# Caratteristiche

Adatti per	Tipo di contenitore: VX VX SE PC Larghezza: = 1.000 mm Profondità: = 500 mm
Confezione	1 pz.
Peso netto	8.365
Peso lordo	8.805
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	33,6 kg CO <sub>2</sub> 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	4028177919457
ETIM 9	EC000213
ECLASS 8.0	27409216