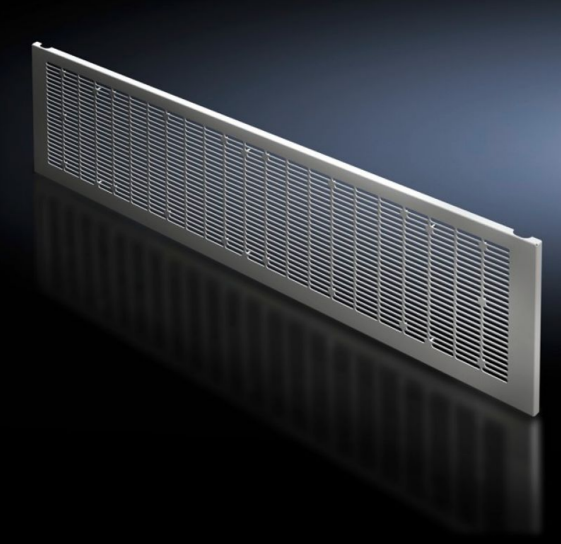
## Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





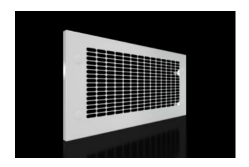
# VX 9682.356 Pannello frontale, inferiore, aerato

Stato: 17/12/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)



## VX 9682.356 - Pannello frontale, inferiore, aerato per VX

Come chiusura inferiore in presenza di porte parziali.



#### Caratteristiche

Codice prodotto	VX 9682.356
Esecuzione	con feritoia di aerazione
Descrizione prodotto	Come chiusura inferiore della parte frontale modulare in presenza di porte parziali. I pannelli frontali sono asportabili dall'esterno allentando le viti.
Materiale	Lamiera d'acciaio, 1,5 mm
Superficie	Verniciatura bucciata
Colore	RAL 7035
Parti incluse nella fornitura	Flangia frontale Traversa di separazione Materiale di fissaggio
Nota	In caso di utilizzo dei pannelli frontali IP 2X per l'aerazione superiore è necessario scegliere un tetto con grado di protezione IP 2X
Dimensioni	Altezza: 300 mm
Adatti per	Larghezza: = 600 mm
Confezione	1 pz.
Peso netto	2.58
Peso lordo	2.98
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	11,4 kg CO2 eq (Cat B)

© Rittal 2025

### Caratteristiche

Nota sulla classificazione PCF	Categoria B: Valore PCF (Cradle-to-Gate) calcolato approssimativamente in base al peso del prodotto e autodichiarato
Codice tariffa doganale	83024200
EAN	4028177929814
ETIM 9	EC000456
ECLASS 8.0	27142423

# Approvazioni

Approvazioni	UL + C-UL (listed) UL + C-UL - FTTA
Spiegazioni	Dichiarazione di conformità UK

© Rittal 2025 3