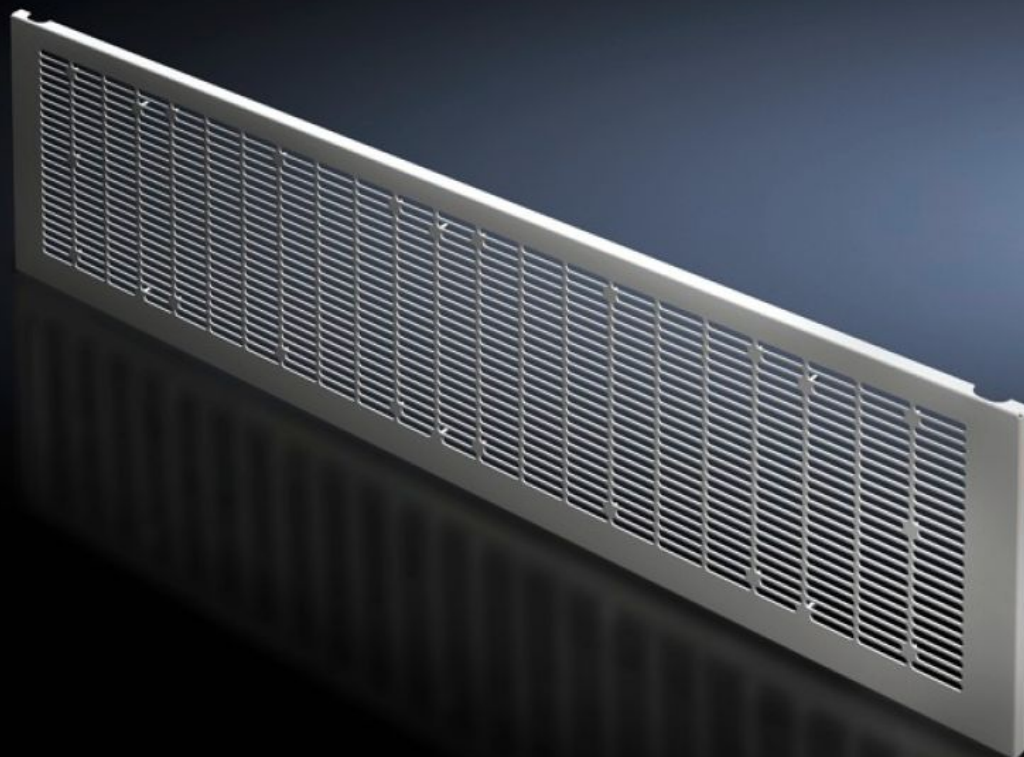


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 9682.358

Frontpanel, forneden, ventileret

Stat: 05-05-2026 (Kilde: rittal.com/dk-da)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

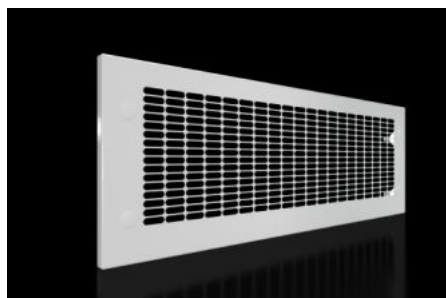
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 9682.358 - Frontpanel, forneden, ventileret til VX

Som nedre afslutning ved anvendelse af modullåger.



Funktioner

| | |
|-------------------------|---|
| Best.nr. | VX 9682.358 |
| Udgave | med ventilationsåbning |
| Produktbeskrivelse | Som nedre afslutning af det modulbaserede frontdesign ved anvendelse af modullåger. Frontpanelerne kan afmonteres udefra ved løsning af skruerne. |
| Materiale | Stålplade, 1,5 mm |
| Overflade | Strukturlak |
| Farve | RAL 7035 |
| Leveringsomfang | Frontpanel Skillesprosse Inkl. montagematerialer |
| Bemærk | Ved anvendelse af frontplader IP 2X skal en toplade med kapslingsklasse IP 2X vælges til den øvre ventilation. |
| Dimensioner | Højde: 300 mm |
| Passer til | Bredde: = 800 mm |
| Pakkestørrelse | 1 stk. |
| Nettovægt | 3,26 kg |
| Bruttovægt | 3,66 kg |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 13,9 kg CO2 eq (Cat B) |

Funktioner

| | |
|-----------------------------|---|
| Bemærkning vedr. PCF-klasse | Kategori B: PCF-værdien (Cradle-to-Gate) beregnes som tilnærmelsesværdi med afsæt i produktvægten og egendeclareres |
| Toldtarifnummer | 83024200 |
| ETIM 9 | EC000456 |
| ECLASS 8.0 | 27142423 |
| Produktbeskrivelse | VX Frontpanel, bund, IP 2X, BxH: 800x300 mm stålplade |

Godkendelser.

| | |
|---------------|--|
| Godkendelser. | UL + C-UL (listed) UL + C-UL - FTTA |
| Forklaringer. | Overensstemmelseserklæring UK |