

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8184.245

Sideplade, skruemonteret, stålplade

Stat: 26-09-2024 (Kilde: [rittal.com/dk-da](https://www.rittal.com/dk-da))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8184.245 - Sideplade, skruemonteret, stålplade Til VX

Sideplader, skruemonterede, stålplade, til VX

Funktioner

| | |
|------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Best.nr. | VX 8184.245 |
| Fordele | Tidsbesparende montage ved hjælp af sidevægsholder, der kan clipses på Automatisk potentialeudligning og højere EMC-beskyttelse vha. gevindbeslag med indvendige jordingselementer Enkel placering i højde og dybde ved hjælp af ophængningshjælp Kun en person nødvendig til montage Jordingsbolt med stor, lakfri kontaktflade for optimal fastgørelse |
| Materiale | Stålplade, 1,5 mm |
| Overflade | Grundet, udvendigt pulverlakeret |
| Farve | RAL 7035 |
| Leveringsomfang | Inkl. montagematerialer |
| Passer til | Bokstype: VX Højde: = 1.800 mm Dybde: = 400 mm |
| Kapslingsklasse IP iht. IEC 60 529 | IP 55 |
| Typeklassificering iht. UL 50E | Type 1 Type 12 |
| Grundmateriale | Stålplade |
| Pakkestørrelse | 2 stk. |
| Vægt/PS | 17,8 kg |
| Nettovægt | 15.8 |
| Bruttovægt | 17.8 |
| PCF/PU (Cradle-to-Gate) | 67,8 kg CO2 eq (Cat B) |
| Note on the PCF class | Category B: PCF value (cradle-to-gate) approximated based on product weight and self-declared |

Funktioner

| | |
|------------|---------------|
| EAN | 4028177827752 |
| ETIM 7.0 | EC002524 |
| ECLASS 8.0 | 27182101 |

Godkendelser.

| | |
|---------------|--------------------|
| Godkendelser. | UL + C-UL (listed) |
|---------------|--------------------|
