

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8660.043 Sokkel-sidepaneler

Stat: 15.04.2026 (Kilde: rittal.com/no-no)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8660.043 - Sokkel-sidepaneler for sokkelsystem VX, stålplate

For å avslutte en sokkelenhet på siden og for ekstra stabilisering eller innvendig utbygging av sokkelen i rekkemonterte sokler. På 200 mm høye sokler kan det enten monteres en 200 mm høy eller to 100 mm høye paneler.



Funksjoner

Art.nr	VX 8660.043
Utførelse	Tett
Materiale	Stålplate
Farge	RAL 9005
Leveringsomfang	Inkl. festemateriell
Dimensjoner	Høyde: 200 mm
Passer for	Kapslingstype: VX VX IT VX SE TX CableNet TS TS IT TP PC IW CX Dybde: = 600 mm

Funksjoner

Typeklassifisering iht. UL 50E	Type 1 Type 12
Vekt/VE	3,11 kg
Pakkeenhet	2 stk.
Passer for	for sokkelsystem VX, stålplate
Nettovekt	3,22 kg
Bruttovekt	3,236 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	11,8 kg CO2 eq (Cat B)
Merknad som gjelder PCF-klasse	Kategori B: PCF-verdi (Cradle-to-Gate) omtrentlig beregnet på grunnlag av produktets vekt og selvdeklart
Tolltariffnummer	94039910
ETIM 9	EC000721
ETIM 8	EC000721
ECLASS 8.0	27182003
Produktbeskrivelse	VX sokkelpanel, på siden, H: 200 mm, for D: 600 mm, stålplate

Godkjenninger

Forklaringer	PCF-declaration
--------------	-----------------