

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 9666.916

Gulvskap rekkemontert VX25

Stat: 11.05.2026 (Kilde: rittal.com/no-no)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 9666.916 - Gulvskap rekkemontert VX25

Underfordelingsskap

Rekkemonterte gulvskap VX, som underfordelinger, klargjort for ISV-utbyggingsmoduler.



Funksjoner

Art.nr	VX 9666.916
Materiale	Stålplate
Overflate	Skapramme: dyppgrunnet Dør(er), tak, bakvegg: dyppgrunnet, pulverlakkert utenpå, strukturlakk Bunnplate: forsinket
Farge	RAL 7035
Leveringsomfang	Skapramme Dør(er) Dørhengsling høyre, kan byttes til venstre Bunnplater Bakvegg Takplate Lås: 3 mm splittlås
Antall dører	1
Henvisning	Bruk VX gulvskap for 600 mm brede installasjonsfordelere For en sokkelhøyde på 200 mm behøves 2 pakker av sokkelhjørnestykker, 100 mm og sokkelpaneler, 100 mm

Funksjoner

Kapslingsgrad IP iht. IEC 60 529	IP 55
Kapslingsgrad NEMA	NEMA 12
Test specification	IEC 61 439-1/-2
Dimensjoner	Bredde: 850 mm Høyde: 2.000 mm Dybde: 600 mm
Pakkeenhet	1 stk.
Nettovekt	89,2 kg
Bruttovekt	91,6 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	288,3 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	94032080
ETIM 9	EC000214
ECLASS 8.0	27142409
Produktbeskrivelse	VX Distribution enclosure (ISV), WHdepth 850x2000x600 mm, sheet steel, single-door

Godkjenninger

Godkjenninger	Bureau Veritas DNV
Sertifikater	Overflate
Forklaringer	Samsvarserklæring UK