

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## VX 8807.000

## Gulvskap rekkemontert VX25

Stat: 28.06.2026 (Kilde: [rittal.com/no-no](http://rittal.com/no-no))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 8807.000 - Gulvskap rekkemontert VX25 IP 66/ NEMA 4

Høyeste kapslingsgrad og kan brukes verden over, da de er testet i henhold til de høyeste europeiske og amerikanske standarder: Skaprammer med frontdør, bakvegg, montasjeplate, takplate, bunn



## Funksjoner

Art.nr	VX 8807.000
Materiale	Skapramme: Stålplate, 1,5 mm Tak: Stålplate, 1,5 mm Dør: Stålplate, 2,0 mm Bakvegg: Stålplate, 1,5 mm Bunnplater: Stålplate, 1,5 mm Montasjeplate: Stålplate, 3,0 mm
Overflate	Skapramme, dør, tak, gulv, bakvegg: dyppgrunnet og pulverlakkert, strukturlakk
Farge	RAL 7035

# Funksjoner

Leveringsomfang	Skapramme Dør Dørhengsling høyre, kan byttes til venstre Takplate Bunn Bakvegg Montasjeplate Lås: 3 mm splittlås 2 montasjeskinner 18 x 39 mm
Dimensjoner	Bredde: 800 mm Høyde: 2.000 mm Dybde: 600 mm
Mål montasjeplate (B x H)	699 mm x 1.896 mm
Kapslingsgrad IP iht. EN 60 529	IP 66
Kapslingsgrad NEMA	NEMA 1 NEMA 3R NEMA 4 NEMA 12
Typeklassifisering iht. UL 50E	Type 1 Type 3R Type 4 Type 12
Pakkeenhet	1 stk.
Nettovekt	130 kg
Bruttovekt	140,4 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	344,9 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	EC000261
ECLASS 8.0	27180101
Produktbeskrivelse	VX Baying enclosure system IP66 / NEMA4, WHD: 800x2000x600 mm, sheet steel, with mounting plate, single door at the front

# Godkjenninger

---

Godkjenninger	DNV UL + C-UL (listed)
Sertifikater	Overflate
Forklaringer	Samsvarserklæring Samsvarserklæring UK

---