

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SE 5831.680

Systemskap VX SE

Stat: 06.04.2026 (Kilde: rittal.com/no-no)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SE 5831.680 - Systemskap VX SE IP 66/NEMA 4

Enkeltskap i stålplate med stabilt skapskrog, to integrerte montasjenivåer, fastskrudd bakvegg og dør. Tak og sider er i ett stykke med profilert ramme. Fullstendig kompatibelt med rekkeskapsystemet VX25. Økt effektivitet da det ikke må monteres sidevegger. Høy grad av beskyttelse takket være IP 66/NEMA 4.



Funksjoner

Art.nr	SE 5831.680
Materiale	Skap: Stålplate 1,5 mm Dør: Stålplate, 2,0 mm Bakvegg: Stålplate, 1,5 mm Bunn: Stålplate, 1,5 mm Montasjeplate: Stålplate, 3,0 mm
Overflate	Kapsling, dør og bakdør: dyppgrunnet, pulverlakkert utenpå, strukturlakk Montasjeplate: forsinket Bunn: dyppgrunnet og pulverbelagt, strukturlakk
Farge	RAL 7035
Leveringsomfang	Kapsling lukket øverst og i siden Dør(er) Dørhengsling høyre, kan byttes til venstre Montasjeplate Bunn, flensplate(r) Avtagbar bakvegg Lås: 3 mm splittlås 2 montasjeskiner 18 x 39 mm

Funksjoner

Dimensjoner	Bredde: 800 mm Høyde: 1.800 mm Dybde: 400 mm
Mål montasjeplate (B x H)	699 mm x 1.696 mm
Kapslingsgrad IP iht. EN 60 529	IP 66
Kapslingsgrad NEMA	NEMA 4
Typeklassifisering iht. UL 50E	Type 1 Type 2 Type 3 Type 3R Type 4 Type 12
IK-kode	IK10
Antall dører	1
Grunnmateriale	Stålplate
Pakkeenhet	1 stk.
Nettovekt	121,1 kg
Bruttovekt	124,8 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	476,3 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	EC000261
ECLASS 8.0	27180101
Produktbeskrivelse	VX SE Free-standing enclosure system, WHD: 800x1800x400 mm, Sheet steel, with mounting plate, single door at the front

Godkjenninger

Godkjenninger

Godkjenninger	UL + C-UL (listed)
Sertifikater	Overflate Kapslingsgrad
Forklaringer	Samsvarserklæring Samsvarserklæring UK PCF-declaration
