

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SE 5830.680

Kapslingssystem VX SE

State: 2026-06-01 (Source: [rittal.com/se-sv](https://www.rittal.com/se-sv))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SE 5830.680 - Kapslingsystem VX SE IP 66/NEMA 4

Enkelskåp av stålplåt med stabil skåpstomme, två inbyggda montageplan, fastskruvat bakstycke och dörr. Tak och sidor i ett stycke med profilerad ram. Helt kompatibelt med ihopbyggnadssystem VX25. Ökar effektiviteten, eftersom inga sidogavlar behöver monteras. Mycket bra skydd tack vare IP 66/NEMA 4.



Features

Art. nr.	SE 5830.680
Material	Skåp: Stålplåt 1,5 mm Dörr: Stålplåt, 2,0 mm Bakstycke: Stålplåt, 1,5 mm Botten: Stålplåt, 1,5 mm Montageplåt: Stålplåt, 3,0 mm
Ytbehandling	Skåp, dörr och bakstycke: doppgrunderade, pulverlackerade utvändigt, strukturlack Montageplåt: förzinkad Botten: doppgrunderad och pulverlackerad, strukturlack
Färg	RAL 7035
Leveransens omfattning	Slutet skåp uppe och på sidan Dörr(ar) Högerhängd dörr, kan bytas till vänsterhängd Montageplåt Botten, flänsplåt(ar) Avtagbart bakstycke Lås: 3 mm dubbellås 2 montageskenor 18 x 39 mm

Features

Dimension	Bredd: 600 mm Höjd: 1.800 mm Djup: 400 mm
Mått för montageplåt (B × H)	499 mm x 1.696 mm
Kapslingsklass IP enligt EN 60 529	IP 66
Kapslingsklass NEMA	NEMA 4
Typklassning motsvarande UL 50E	Typ 1 Typ 2 Typ 3 Type 3R Type 4 Typ 12
IK-kod	IK10
Antal dörrar	1
Grundmaterial	Stålplåt
Förpackningsenhet	1 st.
Nettovikt	100,5 kg
Bruttovikt	103,6 kg
PCF per paket (Cradle-to-Gate)	299,51 kg CO2 eq (Cat B)
Information om PCF-klass	Kategori B: PCF-värde (Cradle-to-Gate) på basis av produktens vikt ungefärligt beräknat och självdeklarerat
Tullvarukod	94032080
ETIM 9	EC000261
ECLASS 8.0	27180101
Produktbeskrivning	VX SE Free-standing enclosure system, WHD: 600x1800x400 mm, Sheet steel, IP66 / NEMA 4, with mounting plate, single door at the front

Approvals

Approvals

Approvals	UL + C-UL (listed)
Certificates	Ytbehandling Kapslingsklass
Explanations	Konformitetsförklaring Konformitetsförklaring UK PCF-declaration
