

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SE 5842.600

Kapslingssystem VX SE

State: 2026-06-02 (Source: [rittal.com/se-sv](https://www.rittal.com/se-sv))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SE 5842.600 - Kapslingsystem VX SE

Enkelskåp av stålplåt med stabil skåpstomme, två inbyggda montageplan, fastskruvat bakstycke och dörr. Tak och sidor i ett stycke med profilerad ram. Kan byggas ut systemkompatibelt med tillbehören till VX25. Ökar effektiviteten, eftersom inga sidogavlar behöver monteras och stora skåpbredder kan ersätta mindre ihopbyggnader.



Features

Art. nr.	SE 5842.600
Material	Skåp: Stålplåt 1,5 mm Dörr: Stålplåt, 2,0 mm Bakstycke: Stålplåt, 1,5 mm Bottenplåt: Stålplåt, 1,5 mm Montageplåt: Stålplåt, 3,0 mm
Ytbehandling	Skåp, dörr och bakstycke: doppgrunderade, pulverlackerade utvändigt, strukturlack Montageplåt och bottenplåt: förzinkad
Färg	RAL 7035

Features

Leveransens omfattning	Slutet skåp uppe och på sidan Dörr(ar) På 1-dörrars skåp går dörrupphängningen att växla från höger till vänster Montageplåt Bottenplåtar Avtagbart bakstycke Lås: 3 mm dubbellås 2 montageskenor 18 x 39 mm Bakstycke, 2-delat
Dimension	Bredd: 1.600 mm Höjd: 1.800 mm Djup: 400 mm
Mått för montageplåt (B x H)	1.499 mm x 1.696 mm
Kapslingsklass IP enligt EN 60 529	IP 55
Kapslingsklass NEMA	NEMA 3R NEMA 12
Typklassning motsvarande UL 50E	Typ 1 Typ 2 Typ 3 Type 3R Typ 12
IK-kod	IK10
Antal dörrar	2
Grundmaterial	Stålplåt
Förpackningsenhet	1 st.
Nettovikt	222 kg
Bruttovikt	231,5 kg
PCF per paket (Cradle-to-Gate)	589,51 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

Features

ETIM 8	EC000261
ECLASS 8.0	27180101
Produktbeskrivning	VX SE free-standing enclosure system, WHD: 1600x1800x400 mm, sheet steel, with mounting plate, two doors at the front

Approvals

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