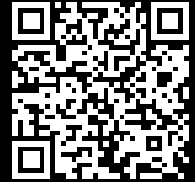


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SE 5852.680

Enkeltskabssystem VX SE

Stat: 26-09-2024 (Kilde: rittal.com/dk-da)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SE 5852.680 - Enkeltskabssystem VX SE IP 66/NEMA 4X

Enkeltskab af rustfrit stål med stabilt skabsstel, to integrerede montageniveauer, fastskruet bagplade og låge. Topplade og sider består af ét stykke med en profilforsynet ramme. Fuldt kompatibelt med sammenbygningssystem VX25. Effektivitetsforøgende, da sidepladerne ikke skal monteres. Høj beskyttelse takket være IP 66/NEMA 4X.

Funktioner

| | |
|-----------------------------------|---|
| Best.nr. | SE 5852.680 |
| Materiale | Kabinet: Rustfrit stål 1.4301 (AISI 304) 1,5 mm, udv. matslebet Låge: Rustfrit stål 1.4301 (AISI 304) 2,0 mm, udv. matslebet Bagplade: Rustfrit stål 1.4301 (AISI 304) 1,5 mm, udv. matslebet Montageplade: Stålblade, 3,0 mm Bund: Rustfrit stål 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm |
| Overflade | Kabinet, bagplade og låge: Matslebet, kornstørrelse 400 Montageplade: galvaniseret Bund: blank |
| Leveringsomfang | Kabinet, lukket foroven og i siderne Låge(r) Lågehængsling til højre, kan flyttes til venstre Bagplade, kan skrues af Montageplade Bund, flangeplade(r) Lås: 3 mm dobbeltkam 2 montageskinner 18 x 39 mm |
| Dimensioner | Bredde: 800 mm Højde: 1.800 mm Dybde: 500 mm |
| Mål montageplade (B x H) | 699 mm x 1.696 mm |
| Kapslingsklasse IP iht. EN 60 529 | IP 66 |
| Kapslingsklasse NEMA | NEMA 4X |

Funktioner

| | |
|--------------------------------|---|
| Typeklassificering iht. UL 50E | Type 1 Type 2 Type 3 Type 3X Type 3R Type 3RX Type 4 Type 4X Type 12 |
| IK-kode | IK10 |
| Antal låger | 1 |
| Bemærk | På grund af materialets hårdhed anbefaler vi, at der benyttes torxpladeskruer 2486.400 til indvendig udbygning. |
| Grundmateriale | Rustfrit stål 1.4301 (AISI 304) |
| Pakkestørrelse | 1 stk. |
| Vægt/PS | 134 kg |
| Nettovægt | 132.3 |
| Bruttovægt | 134 |
| EAN | 4028177959408 |
| ETIM 7.0 | EC000261 |
| ECLASS 8.0 | 27180101 |

Godkendelser.

| | |
|---------------|---|
| Godkendelser. | UL + C-UL (listed) |
| Certifikater. | Overflade Kapslingsklasse |
| Forklaringer. | Overensstemmelseserklæring Overensstemmelseserklæring UK |