

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

► Golvskåp för ihopbyggnad VX25, rostfritt stål IP 66/NEMA 4X – VX 8458.000

Publiceringsdatum : Tue Sep 29 13:36:35 CEST 2020

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Golvskåp för ihopbyggnad VX25, rostfritt stål IP 66/NEMA 4X – VX 8458.000

Skapad: 29.09.2020 på www.rittal.com/se-se



Produktbeskrivning

Material: Skåpstomme: Rostfritt stål 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm
Tak: Rostfritt stål 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm, streckslipad utvändigt
Dörr: Rostfritt stål 1.4301 (AISI 304), 2,0 mm, streckslipad utvändigt
Bakstycke: Rostfritt stål 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm, streckslipad utvändigt
Bottenplåt: Rostfritt stål 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm
Montageplåt: Stålblåt, 3,0 mm

Ytbehandling: Skåpstomme och bottenplåtar: Blanka
Dörr, tak och bakstycke: Streckslipade på utsidan, korn 400
Montageplåt: förzinkad

Kapslingsklass IP enligt IEC 60 529: IP 66

Kapslingsklass NEMA: NEMA 4X

IK-kod: IK10

Leveransens omfattning: Skåpstomme
Dörr
Högerhängd dörr, kan bytas till vänsterhängd
Täckplåt
Golv
Bakstycke
Montageplåt
Lås: 3 mm dubbellås
2 montageskenor 18 x 39 mm

Kommentar: På grund av materialhårheten rekommenderar vi att använda torxskruv 2486.400.

Grundmaterial: Rostfritt stål

Produktegenskaper

Mått: Bredd: 800 mm
Höjd: 2000 mm
Djup: 600 mm

Montageplåt: Bredd: 699 mm
Höjd: 1896 mm

Antal dörrar: 1

Förpackningsenhet: 1 st.

Vikt/förp.: 129 kg

EAN: 4028177924482

Tullvarukod: 94032080

ETIM 7.0: EC000261

ETIM 6.0: EC000261

eCl@ss 8.0/8.1: 27180101

eCl@ss 6.0/6.1: 27180101

Produktbeskrivning: VX Baying enclosure system IP66 / NEMA4x, WHD: 800x2000x600 mm, stainless steel, 1.4301, with mounting plate, sheet steel, zinc-plaed, single door at the front

Godkännanden

Godkännanden: CSA
UL + C-UL

Certifikat: EAC

Förklaringar: Konformitetsförklaring