## Rittal - Das System.

Schneller - besser - überall.

AnreihSchranksystem VX25,
Edelstahl – VX
8458.000

Stand: 14.12.2019



## Anreih-Schranksystem VX25, Edelstahl IP 66/NEMA 4X – VX 8458.000

erstellt am: 14.12.2019 auf www.rittal.com/de-de



## Produktbeschreibung

Material: Schrankgerüst: Edelstahl 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm

Dach: Edelstahl 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm, außen Strichschliff Tür: Edelstahl 1.4301 (AISI 304), 2,0 mm, außen Strichschliff

Rückwand: Edelstahl 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm, außen Strichschliff

Bodenblech: Edelstahl 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm

Montageplatte: Stahlblech, 3,0 mm

Oberfläche: Schrankgerüst und Bodenbleche: blank

Tür, Dach und Rückwand: außen Strichschliff, Korn 400

Montageplatte: verzinkt

Schutzart IP nach

IEC 60 529:

IP 66

Schutzart NEMA:

**NEMA 4X** 

IK-Code:

IK10

Lieferumfang:

Schrankgerüst

Tür

Türanschlag rechts, auf links wechselbar

Dach Boden Rückwand Montageplatte

Verschluss: 3 mm Doppelbart 2 Montageschienen 18 x 39 mm

Hinweis:

Aufgrund der Materialhärte empfehlen wir, für den Innenausbau die Innensechsrund-

1

Blechschraube 2486.400 einzusetzen

Grundmaterial:

Edelstahl

© Rittal 2019

Produktmerkmale	
Abmessungen:	Breite: 800 mm Höhe: 2000 mm Tiefe: 600 mm
Montageplatte:	Breite: 699 mm Höhe: 1896 mm
Anzahl Türen:	1
Verpackungseinheit:	1 St.
Gewicht/VE:	128,9 kg
EAN:	4028177924482
Zolltarifnummer:	94032080
ETIM 7.0:	EC000261
ETIM 6.0:	EC000261
eCl@ss 8.0/8.1:	27180101
e CI@ss 6.0/6.1:	27180101
Produktbeschreibung:	VX Anreih-Schranksystem IP66 / NEMA 4x, BHT: 800x2000x600 mm, Edelstahl, 1.4301, mit Montagteplatte, Stahlblech verzinkt, eintürig an Frontseite
Approbationen	
Approbationen:	CSA DNV-GL UL + C-UL
Zertifikate:	EAC

© Rittal 2019