

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8604.450

System radových skříň VX25

State: 31.5.2026 (Source: rittal.com/sk-sk)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8604.450 - Systém radových skříň VX25 C4-H

The standard in enclosure manufacturing: Enclosure frame with one front door, rear panel, mounting plate, roof plate, divided gland plates. Perfectly suited to efficient enclosure interior installation. Surface coating to DIN EN ISO 12944 corrosion protection class C4-H. Important: Please observe the product properties and the notes on installation and maintenance in the product description.



Features

Obj. č.	VX 8604.450
Prevedenie	Povrchová úprava podľa DIN EN ISO 12944, trieda ochrany proti korózii C4-H
Materiál	Rámová konštrukcia skrine: ocelový plech, 1,5 mm Strecha: ocelový plech 1,5 mm Dvere: ocelový plech, 2,0 mm Zadná stena: ocelový plech, 1,5 mm Podlahové plechy: ocelový plech 1,5 mm Montážna doska: ocelový plech, 3,0 mm
Povrch	Enclosure frame: Zinc-magnesium and powder coating Dvere, strešný a zadný plech: práškovo lakované, textúrovaná farba Montážna doska a podlahové plechy: pozinkované
Farba	RAL 7035

Features

Rozsah dodávky	Rámová konštrukcia skrine Dvere Pánty dverí vpravo, je možné zameniť na ľavú stranu Strešný plech Zadná stena Podlahové plechy Montážna doska 2 montážne lišty 18 x 39 mm Uzáver: Doppelbart, 3 mm
Rozmery	Šírka: 600 mm Výška: 2.000 mm Hĺbka: 400 mm
Rozmery montážnej dosky (Š x V)	499 mm x 1.896 mm
Stupeň krytia IP podľa normy EN 60 529	IP 55
Type rating podľa UL 50E	Type 1 Type 12
Kód IK	IK10
Počet dverí	1
Poznámka	Installation and maintenance: DIN EN ISO 12944 refers to corrosion protection for steel structures (e.g. containers and bridges) and is thus only indirectly applicable to enclosures. The test criteria defined in this standard were nevertheless applied to the paint finishes of the C4-H enclosures. Our “paint finish equivalent to C4-H” thus satisfies all requirements of the standard in respect of the 720-hour salt spray mist test. Even so, corrosion can still occur on such sheet-steel enclosures. If the enclosure is installed in an environment where there is a risk of corrosion, the user must provide for regular maintenance and the prompt repairing of any paint damage. Depending on the application, the user may need to take suitable precautions as protection against environmental conditions at the place of installation, e.g. UV radiation.
Základný materiál	Sheet steel
Balenie	1 pc(s).
Netto hmotnosť	93,4 kg

Features

Brutto hmotnosť	95,4 kg
Číslo colnej sadzby	94032080
ETIM 9	EC000261
ETIM 8	EC000261
ECLASS 8.0	27180101
Popis výrobku	Systém radovo spojených skříň VX, ŠxVxH: 600x2000x400 mm, ocelový plech, C4-H, s montážnou doskou, jednodverová, dvěře vpředu

Approvals

Approvals	UL + C-UL (listed)
Explanations	Manufacturer's declaration Declaration of conformity