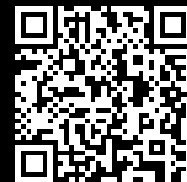


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8700.030

Bočnice, šroubovatelné, nerez ocel

Stát: 19.4.2026 (Zdroj: rittal.com/cz-cs)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8700.030 - Bočnice, šroubovatelné, nerez ocel pro VX

Bočnice, šroubovatelné, nerez ocel, pro VX.

Funkce

Obj. číslo	VX 8700.030
Výhody	Časově úsporná montáž díky zaklapávacím držákům bočnic Automatické vyrovnání potenciálů a vyšší ochrana EMC díky plochým držákům s vnitřními kontaktními prvky Jednoduché polohování na výšku a hloubku díky pomůcce pro zavěšení Montáž prováděná jednou osobou Uzemňovací svorník s velkou nelakovanou styčnou plochou pro optimální kontakt
Materiál	Nerez ocel 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm
Povrch	Jemně zbrošený povrch, zrnitost 400
Rozsah dodávky	Včetně upevňovacího materiálu
Vhodné pro	Typ skříně: VX Výška: = 1.800 mm Hloubka: = 400 mm
Stupeň krytí IP dle normy IEC 60529	IP 55
Type rating podle UL 50E	Typ 1 Typ 12
Základní materiál	Nerez ocel
Balení	2 ks
Netto hmotnost	17,5 kg
Brutto hmotnost	17,8 kg
Číslo celní sazby	94039910
ETIM 9	EC002524
ECLASS 8.0	27182101

Funkce

Popis výrobku

Bočnice, pro sešroubování, pro VX VxŠ: 1800x400 mm, nerez