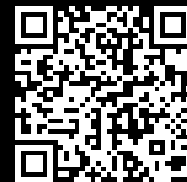


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8106.245

Bočnice, na zoskrutkovanie, oceľový plech

State: 21.6.2026 (Source: rittal.com/sk-sk)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8106.245 - Bočnice, na zoskrutkovanie, oceľový plech pre VX

Side panels, screw-fastened, sheet steel, for VX.

Features

Obj. č.	VX 8106.245
Výhody	Časovo úsporná montáž vďaka zaklapávacím držiakom bočníc Automatické vyrovnanie potenciálov a vyššia ochrana EMC vďaka plochým držiakom s vnútornými kontaktnými prvkami Jednoduché polohovanie na výšku a hĺbku vďaka pomôcke na zavesenie Montáž vykonávaná jednou osobou Uzemňovací svorník s veľkou nelakovanou styčnou plochou pre optimálny kontakt
Materiál	Oceľový plech, 1,5 mm
Povrch	Základná farba nanosená máčaním, na vonkajšej strane štruktúrovaná prášková farba
Farba	RAL 7035
Rozsah dodávky	Vrátane upevňovacieho materiálu
Vhodné pre	Typ skrine: VX Výška: = 2.000 mm Hĺbka: = 600 mm
Stupeň krytia IP podľa normy IEC 60 529	IP 55 IP 66
Type rating podľa UL 50E	Type 1 Type 3R Type 4 Type 12
Základný materiál	Sheet steel
Balenie	2 pc(s).
Netto hmotnosť	26 kg

Features

Brutto hmotnosť	29 kg
PCF per pack (cradle-to-gate)	86,73 kg CO2 eq (Cat B)
Note on PCF category	Category B: PCF value (cradle-to-gate) based on the product weight, approximately calculated and self-declared
Číslo colnej sadzby	94039910
ETIM 9	EC002524
ECLASS 8.0	27182101
Popis výrobku	Bočnica VX, na zoskrutkovanie, pre VxH: 2000x600 mm, oceľový plech

Approvals

Approvals	UL + C-UL (listed)
Explanations	PCF-declaration