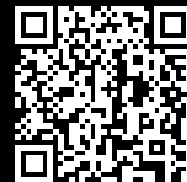


**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**VX 8617.100**

**Systemové chassis 23 x 64 mm**

Stát: 25.6.2026 (Zdroj: [rittal.com/cz-cs](http://rittal.com/cz-cs))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 8617.100 - Systémové chassis 23 x 64 mm pro VX, VX IT, VX SE, AX z plastu

Pro variabilní a individuální vnitřní vybavení konstrukce skříně na vnitřní montážní rovině a pro montáž v kompaktních rozváděčových skříních.



## Funkce

Obj. číslo	VX 8617.100
Popis výrobku	Pro variabilní a individuální vnitřní vybavení konstrukce skříně na vnitřní montážní rovině a pro montáž v kompaktních rozváděčových skříních.
Výhody	Jednoduše zavěste do systémového děrování a přišroubujte Systémové děrování na všech čtyřech stranách Nahoře a dole s děrováním pro klecové matice pro upevnění vlastních komponentů pomocí metrických šroubů
Materiál	Ocelový plech
Povrch	Pozinkovaný
Rozsah dodávky	Včetně upeňovacího materiálu
Možnosti montáže VX SE	In enclosure depth 300 mm, on the inner mounting level, in conjunction with adaptor rail for VX compatibility
Možnosti montáže AX	In enclosure width/height 300 mm, in conjunction with rail for interior installation AX and base configuration rail for AX
Možnosti montáže AX z nerezové oceli	Do šířky/výšky skříně 300 mm, ve spojení s podlahovou montážní lištou

# Funkce

Možnosti montáže v podstavci VX	Do šířky/hloubky podstavce 300 mm na krytech podstavce, ve spojení s montážním úhelníkem podstavce Do šířky/hloubky podstavce 400 mm při montáži na rohové díly podstavce
Vhodné pro	Typ skříně: VX IT VX SE AX Suitable for width or height or depth: 300 mm
Vhodné pro	Systém podstavce VX
Balení	4 ks
Netto hmotnost	1,08 kg
Brutto hmotnost	1,118 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	5,72
Číslo celní sazby	73269098
ETIM 9	EC002620
ECLASS 8.0	27189234
Popis výrobku	Systémové chassis, 23 x 64 mm, pro vnitřní montážní rovinu, šířka/výška/hloubka: 300 mm

# Schválení

Vysvětlení	PCF-declaration
------------	-----------------