

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 5302.104

Profilové lišty standard, 482,6 mm (19")

State: 7.10.2025 (Source: rittal.com/sk-sk)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 5302.104 - Profilové lišty standard, 482,6 mm (19") pro VX IT

Určeno pro montáž 19" (482,6 mm) roviny nebo 19" příslušenství. Provedení ve tvaru L umožňuje přímé uchycení všech běžných montážních sad serverových systémů, které jsou připevňovány přímo k 19" systémovému děrování.

Features

| | |
|------------------|--|
| Obj. č. | VX 5302.104 |
| Provedení | pro 19" profilovou lištu VX IT standard |
| Výhody | Integrovaný, obousměrný popisek U Integrované systémové děrování v rastru U vpředu a ze strany, umožňuje montáž podle U u prvků vedení kabelů za účelem strukturování kabeláže |
| Technické údaje | Postranní kulaté a čtvercové otvory v rastru U Vyrovnání potenciálu uvnitř montážní roviny a s upínací konstrukcí probíhá přes upevňovací prvky Palcový upevňovací otvor vč. středového upevnění U podle normy EIA 310 E |
| Oblasti použití | Pro montáž palcové upevňovací roviny uvnitř systému skříně VX IT |
| Materiál | Ocelový plech, 2 mm |
| Povrch | Základní barva |
| Barva | RAL 9005 |
| Rozsah dodávky | Včetně upevňovacího materiálu |
| Montážní poloha | vpředu |
| Možnosti montáže | Alternativně lze realizovat montážní šířky 21" – 24", v závislosti na zvoleném způsobu upevnění a rozměru skříně |
| Montážní pokyn | Pro upevnění je nutná kombinace s příčnou traverzou, hloubkovou konzolí nebo úhelníkem Použití různých možností upevnění závisí na příslušném rozměru skříně |
| Vhodné pro | Výška: = 38 U |

Features

| | |
|-------------------------|--|
| Balení | 2 ks |
| Netto hmotnost | 6.5 |
| Brutto hmotnost | 7.3 |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 27,8 kg CO2 eq (Cat B) |
| Upozornění ke třídě PCF | Kategorie B: hodnota PCF (Cradle-to-Gate) vypočtená přibližně na základě hmotnosti produktu a vlastního prohlášení |
| Číslo celní sazby | 73269098 |
| EAN | 4028177955424 |
| ETIM 9 | EC002620 |
| ECLASS 8.0 | 27189261 |