

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9692.051

Szyna ślizgowa

Stan: 21.06.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9692.051 - Szyna ślizgowa VX ESS

Do mocowania wsuwanych baterii.

Cechy

| | |
|---------------------------|--|
| Nr kat. | SV 9692.051 |
| Materiał | Blacha stalowa, 2 mm, ocynkowana |
| Zakres dostawy | Wraz z taśmą perforowaną Wraz z zestawem montażowym |
| Długość | 513,9 mm |
| Obciążalność (statyczna) | 120 kg 1200 N |
| Pasujący do | Typ obudowy: VX CS Toptec Głębokość: 800 mm |
| Opak. | 10 szt. |
| Waga netto | 5,3 kg |
| Masa brutto | 5,347 kg |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 13,31 kg CO2 eq (Cat B) |
| Uwaga dotycząca klasy PCF | Kategoria B: wartość PCF (Cradle-to-Gate) obliczona w przybliżeniu na podstawie wagi produktu i deklarowana samodzielnie |
| Numer taryfy celnej | 73269098 |
| ETIM 9 | EC002620 |
| Opis produktu | Szyna ślizgowa do VX ESS dł.: 513,9 mm, do szafy o głęb.: 800 mm |