

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 3586.020

Szyny zbiorcze CUPONAL

Stan: 12.05.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 3586.020 - Szyny zbiorcze CUPONAL

Aluminiowe szyny zbiorcze w płaszczu z miedzi.



Cechy

| | |
|----------------------------|---|
| Nr kat. | SV 3586.020 |
| Opis produktu | Aluminiowe szyny zbiorcze z powłoką miedzianą, nadające się do montażu systemów szyn zbiorczych ze wspornikami 9340.000/9340.050. |
| Materiał | Aluminium Miedź |
| Prąd znamionowy maksymalny | 493 A |
| Wskazówka | Prąd znamionowy przy temperaturze szyny 65 °C i temperaturze otoczenia 35 °C Wykres współczynnika korekcyjnego zgodnie z normą PN-EN 43 671 Możliwość indywidualnego skrócenia. |
| Normy | DIN EN 13 601 |
| Przekrój | 30 mm x 10 mm |
| Wymiary | Długość: 2.400 mm |
| Opak. | 3 szt. |
| Waga netto | 7,5 kg |
| Masa brutto | 9,2 kg |

Cechy

| | |
|------------------------------|--|
| Zawartość miedzi (kg / szt.) | 1,05 |
| Numer taryfy celnej | 74071000 |
| ETIM 9 | EC001522 |
| ETIM 8 | EC001522 |
| ECLASS 8.0 | 27370303 |
| Opis produktu | SV Szyna zbiorcza:CUPONAL, SxW: 30x10 mm, dł.: 2400 mm |

Aprobaty

Wyjaśnienia

Deklaracja zgodności
Deklaracja zgodności UK