

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**SV 3555.000**

**Zacisk przyłączeniowy przewodu**

Stan: 13.05.2026 (Źródło: [rittal.com/pl-pl](http://rittal.com/pl-pl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 3555.000 - Zacisk przyłączeniowy przewodu

Do podłączania przewodów okrągłych i warstwowych szyn miedzianych.

## Cechy

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Nr kat.                   | SV 3555.000  |
| Opis produktu             | Do przyłączania przewodów okrągłych i warstwowych szyn miedzianych.  |
| Materiał                  | Mosiądz  |
| Wskazówka                 | Przy użyciu przewodów z cienkimi i najcieńszymi żyłami należy zastosować tuleje końcowe                                  |
| Przyłącze kabli okrągłych | 1 - 4 mm <sup>2</sup>  |
| Do grubości szyny         | 6 - 10 mm  |
| Opak.                     | 15 szt.  |
| Waga netto                | 0,345 kg   |
| Masa brutto               | 0,401 kg   |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate)   | 1,5 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       | 85369010   |
| ETIM 9                    | EC000001   |
| ETIM 8                    | EC000001   |
| ECLASS 8.0                | 27141146   |
| Opis produktu             | SV Zacisk przyłączeniowy przewodu, 1-4 mm <sup>2</sup> , do szyn o grubości 6-10 mm, mosiądz                             |

## Aprobaty

# Aprobaty

---

Wyjaśnienia

Deklaracja zgodności

Deklaracja zgodności UK