

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 3550.000

Zacisk przyłączeniowy przewodu

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

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 3550.000 - Zacisk przyłączeniowy przewodu

Do podłączania przewodów okrągłych i warstwowych szyn miedzianych.

Cechy

Nr kat.	SV 3550.000
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 ²
Do grubości szyny	3 - 5 mm
Opak.	15 szt.
Waga netto	0,315 kg
Masa brutto	0,358 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	1,4 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 ² , do szyn o grubości 3-5 mm, mosiądz

Aprobaty

Aprobaty

Wyjaśnienia

Deklaracja zgodności

Deklaracja zgodności UK