

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9320 030 Łącznik szyn

Stan: 30.06.2023 (Źródło: [rittal.com/pl/pl](http://rittal.com/pl/pl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9320.030 - Łącznik szyn

Do bezotworowego łączenia szyn miedzianych.

## Cechy

Nr kat.	SV 9320.030
Opis produktu	Do bezotworowego łączenia płaskich szyn miedzianych.
Materiał	Część górna: Blacha stalowa, ocynkowana, pasywowana Płyta stykowa: E-Cu, posrebrzana
Rodzaj połączenia	Do łączenia szeregowego od szafy do szafy
Pasuje do szyn zbiorczych	20 x 5 - 30 x 10
Opak.	3 szt.
Waga netto	1,881 kg
Masa brutto	2,02 kg
Zawartość miedzi (kg / szt.)	0,35
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	7,9 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	EC000713
ECLASS 8.0	27400606
Opis produktu	SV Łącznik szynowy, do E-Cu 20x5-30x10 mm, Połączenie systemu szeregowego

## Aprobaty

Aprobaty	UL + C-UL (listed)
----------	--------------------

# Aprobaty

---

Wyjaśnienia

Deklaracja zgodności

Deklaracja zgodności UK