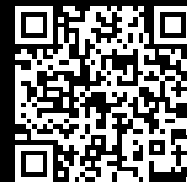


**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**SV 9686.260**

**Łącznik wzdłużny E-Cu**

Stan: 11.05.2026 (Źródło: [rittal.com/pl-pl](http://rittal.com/pl-pl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9686.260 - Łącznik wzdłużny E-Cu do łączenia szeregowego szyn zbiorczych

Do łączenia systemu głównych szyn zbiorczych od szafy do szafy.

## Cechy

Nr kat.	SV 9686.260
Wersja	do głównej szyny zbiorczej 50 x 10 mm
Opis produktu	Do łączenia systemu głównych szyn zbiorczych przy przejściu z szafy do szafy.
Materiał	E-Cu
Zakres dostawy	Wraz z zestawem montażowym
Długość	195 mm
Szyny na fazę	1
Przekrój	55 mm x 10 mm
Opak.	1 szt.
Waga netto	0,939 kg
Masa brutto	1,107 kg
Zawartość miedzi (kg / szt.)	0,939
Numer taryfy celnej	74198090
ETIM 9	EC002270
ECLASS 8.0	27400613
Opis produktu	SV Łącznik wzdłużny, wysokość: 55 mm, do E-Cu 1x50x10 mm

## Aprobaty

# Aprobaty

---

Aprobaty

DNV  
Lloyds Register  
UL + C-UL (listed)

---

Wyjaśnienia

Deklaracja zgodności UK