

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9676.730

Zacisk przyłącza bezpośredniego

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

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9676.730 - Zacisk przyłącza bezpośredniego do przewodów okrągłych

Do bezpośredniego przyłączania przewodów okrągłych 95 – 300 mm² (jedno- lub wielożyłowych).

Cechy

Nr kat.	SV 9676.730
Opis produktu	Do podłączenia przewodów okrągłych do systemów szyn dystrybucyjnych z płaskich szyn miedzianych. Nadaje się do szyn o grubości 10 mm.
Materiał	Zacisk przyłączeniowy: mosiądz, cynowany Klamra szyny zbiorczej: stal nierdzewna
Zakres dostawy	Łącznie z zestawem montażowym (bez śrub)
Wskazówki dotyczące montażu	Wymaganą długość śruby należy dobrać odpowiednio do szerokości szyny zbiorczej B, czyli długość = B + wymiar mocowania. Śruby nie są objęte zakresem dostawy. Klamra do szyn zbiorczych z wprasowywaną nakrętką M10
Szyny na fazę	2
Przyłącze kabli okrągłych	95 - 300 mm ²
Wymiar mocowania	60 mm
Opak.	1 szt.
Waga netto	0,32 kg
Masa brutto	0,327 kg
Numer taryfy celnej	85369010
ETIM 9	EC002270
ECLASS 8.0	27400613
Opis produktu	SV Zacisk przyłącza bezpośredniego, złącze do przewodów o przekroju okrągłym 95-300 mm ² , (Flat-PLS 60/100), bez śruby

Aprobaty

Wyjaśnienia

Deklaracja zgodności

Deklaracja zgodności UK