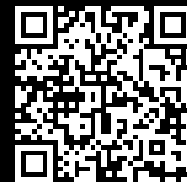


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9677.905

Adaptory przyłączeniowe

Stan: 04.06.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9677.905 - Adaptery przyłączeniowe

Do przyłączania przewodów okrągłych. Dla systemów szynowych z odstępem między osiami 185 mm.

Cechy

Nr kat.	SV 9677.905
Materiał	Chassis: Poliester wzmocniony włóknami szklanymi Palność zgodnie z UL 94-V0
Kolor	RAL 7035
Zakres dostawy	Pokrywa zabezpieczenia przed dotykiem
Do systemów szynowych z odstępem między osiami	185 mm
Odprowadzenie przewodów	góra/dół
Rodzaj przyłącza (elektrycznego)	Śruba M12
Liczba biegunów	3-bieg.
Prąd znamionowy maksymalny	1400 A
Napięcie znamionowe robocze	690 V, 3~
Wskazówka	W przypadku zastosowania komponentów na szynach zbiorczych z pokrywą zabezpieczenia przed dotykiem wymagane jest zastosowanie zacisku stykowego
Wymiary	Szerokość: 100 mm Wysokość: 960 mm
Przyłącze kabli okrągłych	6 - 300 mm ²
Pasuje do szyn zbiorczych	Wysokość: 10 mm
Opak.	1 szt.
Waga netto	11 kg
Masa brutto	11,5 kg
Zawartość miedzi (kg / szt.)	4,41

Cechy

Numer taryfy celnej	85369010
ETIM 9	EC001531
ECLASS 8.0	27370304
Opis produktu	SV Adapter przyłączeniowy, 1400 A, 690 V, 3-bieg., 185 mm, odgałężenie kabla dolne, złącze do przewodów o przekroju okrągłym 6-300 mm ²

Aprobaty

Wyjaśnienia	Deklaracja zgodności Deklaracja zgodności UK
-------------	---