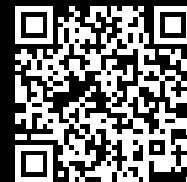


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9340.004

Wsporniki szyn zbiorczych

Stan: 30.06.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9340.004 - Wsporniki szyn zbiorczych do szyn miedzianych płaskich

Do płaskich szyn miedzianych do 800 A.

Cechy

Nr kat.	SV 9340.004
Materiał	Poliamid Palność zgodnie z UL 94-V0
Kolor	RAL 7035
Napięcie znamionowe robocze	1000 V, 3~
Uwaga dot. nr kat.	W przypadku stosowania szyn zbiorczych 12x 5/10 mm wymagana jest dodatkowo wkładka redukcyjna 9340.090 Do zastosowań UL konieczne jest użycie ryliki podstawy Atest UL jest ważny tylko w połączeniu z zastosowaniem AC
Parametry elektryczne UL (SCCR)	22 kA - 600 V, odstęp między wspornikami 500 mm, szyny zbiorcze 15 x 5 - 25 x 10 mm 25 kA - 600 V, odstęp między wspornikami 500 mm, szyny zbiorcze 30 x 5/10 mm 30 kA - 600 V, odstęp między wspornikami 250 mm, szyny zbiorcze 15 x 5 - 25 x 10 mm 65 kA - 600 V, odstęp między wspornikami 250 mm, szyny zbiorcze 15 x 5 - 25 x 10 mm, wkładka bezpiecznikowa klasy L maks. 800 A, JDDZ/7
Liczba biegunów	4-bieg.
Pasuje do nr kat.	3580000 3581000 3582000 3583000 3584000 3580100 3581100 3585005 3586005

Cechy

Z mocowaniem wewnętrznym	tak
Odstęp środkowy szyn zbiorczych	60 mm
Pasuje do szyn zbiorczych	12 x 5 - 30 x 10
Opak.	4 szt.
Waga netto	0,84 kg
Masa brutto	0,915 kg
Numer taryfy celnej	85469010
ETIM 9	EC001166
ECLASS 8.0	27400607
Opis produktu	SV Wspornik szyn zbiorczych, 4-bieg., Odstęp środkowy szyn zbiorczych 60 mm, do szyny zbiorczej SxW: 12x5-30x10 mm, wersja UL

Aprobaty

Aprobaty	ABS DNV Lloyds Register UL + C-UL (listed)
Wyjaśnienia	Deklaracja zgodności Deklaracja zgodności UK