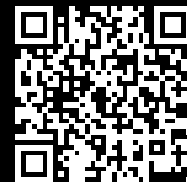


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9342.004

Wspornik szyn zbiorczych PLS

Stan: 14.05.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9342.004 - Wspornik szyn zbiorczych PLS

Do profilowych szyn zbiorczych PLS 800 A/1600 A, 3- i 4-biegunowych.



Cechy

Nr kat.	SV 9342.004
Materiał	Poliamid Palność zgodnie z UL 94-V0
Kolor	RAL 7035
Napięcie znamionowe robocze	1000 V, 3~
Parametry elektryczne UL (SCCR)	65 kA - 480 V, odstęp między wspornikami 250 mm, szyny zbiorcze PLS 1600, wyłącznik mocy maks. 1200 A, DIVQ/7
Uwaga dot. nr kat.	Do zastosowań UL konieczne jest użycie rygienki podstawy Atest UL jest ważny tylko w połączeniu z zastosowaniem AC
Wersja wsporników szyn zbiorczych	PLS 1600 PLUS
Liczba biegunów	4-bieg.
Pasuje do szyn zbiorczych	PLS 1600
Pasuje do nr kat.	3516.000 3527.000 3528.010 3529.000
Z mocowaniem wewnętrznym	tak
Odstęp środkowy szyn zbiorczych	60 mm
Atesty	UL

Cechy

Opak.	4 szt.
Waga netto	2,2 kg
Masa brutto	2,321 kg
Numer taryfy celnej	85469010
ETIM 9	EC001166
ECLASS 8.0	27400607
Opis produktu	SV Wspornik szyn zbiorczych, PLS 1600, 4-bieg., Odstęp środkowy szyn zbiorczych 60 mm, wersja UL

Aprobaty

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