

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**SV 9340.230**

**Poprzeczka działowa**

Stan: 06.04.2026 (Źródło: [rittal.com/pl-pl](http://rittal.com/pl-pl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9340.230 - Poprzeczka działowa dla połączeń szyn zbiorczych RiLine

Zapewnia zachowanie wymaganych wg UL 508 odstępów izolacyjnych w powietrzu „feeder circuits”, do 3-biegunowych połączeń szyn zbiorczych RiLine.

## Cechy

Nr kat.	SV 9340.230
Opis produktu	Do utrzymania wymaganych wg UL 508 odstępów izolacyjnych w powietrzu „feeder circuits”. Dla systemów szyn płaskich z 60 mm odstępem między osiami szyn oraz PLS 800/1600.
Materiał	Poliamid Palność zgodnie z UL 94-V0
Kolor	RAL 7035
Wskazówka	Do połączenia szyn zbiorczych potrzebne są dwie poprzeczki działowe
Liczba biegunów	3-bieg.
Pasuje do systemu szyn zbiorczych	3-bieg.
Pasuje do nr kat.	9340.220 9340.224
Wymiary	Długość: 160 mm
Opak.	2 szt.
Waga netto	0,05 kg
Masa brutto	0,062 kg
Numer taryfy celnej	39269097
ETIM 9	EC000775
ECLASS 8.0	27142414
Opis produktu	Poprzeczka działowa SV, dł.: 160 mm, do osłony podporowej SV 9340220

# Aprobaty

---

Aprobaty

UL + C-UL (listed)