

# Złączka 1-torowa ZJUN-50 do przewodów 50 mm<sup>2</sup> 800V

## CECHY I KORZYŚCI

- tor prądowy wykonany ze stopu aluminium cynowanego
- montaż tylko na szynie TSE 35
- możliwość montażu pod maskownicą aparatury modułowej

## DANE LOGISTYCZNE

W opakowaniu [szt.]	10
Waga [g]	340

## DANE MECHANICZNE

Długość odizolowania [mm]	23
Korpus	poliamid
Kształt zaciśnięcia końcówki na lince	trapez
Przekroje przewodów drut/linka od ... do ... [mm <sup>2</sup> ]	2,5+50 / 6+50
Wymiar [mm]	51 x 43,5 x 18 (W x S x G)
Zalecany maks. moment dokręcenia [Nm]	10
Zalecany typ końcówki wkrętaka (sześciokątny)	23

## DANE ELEKTRYCZNE

Przekrój znamionowy [mm <sup>2</sup> ]	50
Prąd ciągły Al [A]	145
Prąd ciągły Cu [A]	160
Napięcie znamionowe izolacji U <sub>i</sub> [V]	800
Wytrzymałość elektryczna [kV]	3

## CERTYFIKATY I NORMY

Stopień ochrony	IP00
Klasa palności	UL 94 V0
Normy	PN-EN 60947-7-1



CE

Typ	Indeks Ergom	Kolor
ZJUN-50 (10 SZT.)	R34RR-07010001703	szary
ZJUN-50/BL (10 SZT.)	R34RR-07010002703	niebiesko-szary
ZJUN-50 PE (10 SZT.)	R34RR-07020001703	żółto-zielony