

Złączka 1-torowa ZJU2-35PE do przewodów 35 mm² 800V

CECHY I KORZYŚCI

- pewność połączenia pod względem mechanicznym i elektrycznym z szyną montażową
- metalowe elementy złącz wykonane z wysokiej jakości stopu miedzi
- izolacja obudowy wykonana z poliamidu bezhalogenowego UL 94 V0
- możliwość montażu na szynach TSE32 i TSE35



DANE LOGISTYCZNE

Typ	ZJU2-35PE (20 SZT.)
Indeks Ergom	R34RR-07020000705
W opakowaniu [szt.]	20
Waga [g]	85,6

DANE MECHANICZNE

Materiał korpusu	poliamid
Długość odizolowania [mm]	12,5
Kolor	żółto-zielony
Kształt zaciśnięcia końcówki na linie	trapez
Maks. moment dokręcenia (mocowanie) [Nm]	2,5
Maks. moment dokręcenia (zacisk) [Nm]	3
Przekrój znamionowy [mm ²]	35
Przekroje przewodów drut/linka od ... do ... [mm ²]	2,5+50 / 2,5+35
Temperatura otoczenia [°C]	-25 ÷ +55
Typ oznacznika	EZU-10
Wymiar (W x S x G) [mm]	50 x 62 x 15,2
Zalecany typ końcówki wkrętaka (płaski)	6,5x1

DANE ELEKTRYCZNE

Napięcie znamionowe izolacji U _i [V]	800
Prąd ciągły [A]	150
Wytrzymałość elektryczna [kV]	4

CERTYFIKATY I NORMY

Stopień ochrony	IP20
Klasa palności	UL 94 V0
Normy	PN-EN 60947-7-2