




Złączka 1-torowa ZJU-10 do przewodów 10 mm²

CECHY I KORZYŚCI

-  pewność połączenia pod względem mechanicznym i elektrycznym
-  metalowe elementy złączek wykonane ze stopu miedzi
-  izolacja obudowy wykonana z poliamidu w klasie palności UL 94 V0

DANE LOGISTYCZNE

Typ	ZJU-10/YL (40 SZT.)
Indeks Ergom	R34RR-07010000413
W opakowaniu [szt.]	40
Waga [g]	12,6

DANE MECHANICZNE

Długość odizolowania [mm]	8
Kolor	żółty
Korpus	poliamid
Kształt zaciśnięcia końcówki na lince	sześciokąt kwadrat
Przekroje przewodów drut/linka od ... do ... [mm ²]	0,2÷10 / 0,2÷6
Temperatura otoczenia [°C]	-25 ÷ +55
Typ oznacznika	EZU-8
Wymiar [mm]	42,5 x 47 x 8,2
Zalecany maks. moment dokręcenia [Nm]	1,2
Zalecany typ końcówki wkrętaka (krzyżak)	PH1
Zalecany typ końcówki wkrętaka (płaski)	4x0,6

DANE ELEKTRYCZNE

Przekrój znamionowy [mm ²]	10
Napięcie znamionowe izolacji U _i [V]	800
Prąd ciągły [A]	57
Wytrzymałość elektryczna [kV]	4

CERTYFIKATY I NORMY

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



CE