

Złączka 1-torowa ZJU-2,5 do przewodów 2,5 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

| | |
|---------------------|----|
| W opakowaniu [szt.] | 60 |
| Waga [g] | 7 |

DANE MECHANICZNE

| | |
|---|--------------------|
| Długość odizolowania [mm] | 8 |
| Korpus | poliamid |
| Kształt zaciśnięcia końcówki na lince | sześciokąt kwadrat |
| Przekroje przewodów drut/linka od ... do ... [mm ²] | 0,2÷2,5 / 0,2÷2,5 |
| Temperatura otoczenia [°C] | -25 ÷ +55 |
| Typ oznacznika | EZU-5 |
| Wymiar [mm] | 42,5 x 47 x 5,2 |
| Zalecany maks. moment dokręcenia [Nm] | 0,5 |
| Zalecany typ końcówki wkrętaka (krzyżak) | PH0 / PZ1 |
| Zalecany typ końcówki wkrętaka (płaski) | 3,5x0,6 |

DANE ELEKTRYCZNE

| | |
|---|-----|
| Przekrój znamionowy [mm ²] | 2,5 |
| Napięcie znamionowe izolacji U _i [V] | 800 |
| Prąd ciągły [A] | 32 |
| Wytrzymałość elektryczna [kV] | 4 |

CERTYFIKATY I NORMY

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



CE

| Typ | Indeks Ergom | Kolor |
|----------------------|-------------------|-----------|
| ZJU-2,5/YL (60 SZT.) | R34RR-07010000213 | żółty |
| ZJU-2,5/BL (60 SZT.) | R34RR-07010000223 | niebieski |