

Złączka oświetleniowa dwuprzewodowa, 2x0,5-2,5mm², 10 sztuk

Marka: Orno | Symbol: OR-SZ-8015/10 | Ean: 5908254820830



OPIS PRODUKTU

Złączka oświetleniowa dwuprzewodowa to doskonały sposób połączenia przewodów jednodrutowych i linkowych. Zaoszczędzisz wiele czasu i sił dzięki szybkiemu i bezpośredniemu montażowi poprzez wetknięcie przewodów i ściśnięcie złączki. Dzięki obecności specjalnego otworu pomiarowego szybko i łatwo sprawdzisz obecność napięcia. Dzięki tej złączce zyskasz bezpieczeństwo ze względu na zastosowanie niezawodnej techniki zaciskowej dostosowanej do rodzaju użytych przewodów. Wyeliminuje to konieczność użycia narzędzi co jest istotną zaletą, zwłaszcza przy montażu w trudnodostępnych miejscach. Typowe obszary

zastosowań to podłączanie przewodów z rdzeniem jednodrutowym i linkowym np. oprawy oświetleniowe. W zestawie znajdują się 10 sztuk takich produktów.

DANE TECHNICZNE

Informacje ogólne:

Napięcie zasilania:	400
Przekrój poprzeczny przewodu:	0,75 - 2,5 mm ² mm ²
Ilość przewodów:	2
Prąd:	24 A
Materiał styków:	Miedź(100%) Niklowana
Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym:	10 szt.
Kolor:	szary
Montaż:	wciskana/ zaciskowa
Materiał sprężyny:	Stal nierdzewna AS301
Wymiary - głębokość:	20 mm
Wymiary - szerokość:	9 mm
Klasa Palności Obudowy UL94:	V0
Wymiary - wysokość:	15 mm
Materiał obudowy:	PC + PA66

