


Łącznik kołyskowy 10 AX 250 V~ z polem opisowym Łącznik uniwersalny



Specyfikacja	Nr katalogowy	Jednostka opakowania	SC	EAN
 szary	0106 31	-	-	4010337106319

Właściwości

- Tworzywo sztuczne: bezhalogenowe, odporne na uderzenia i pęknięcie tworzywo termoplastyczne lub poliwęglan.
- Test napięcia możliwy od przodu.
- Jednolita długość ściągania izolacji (11 mm) dla łączników i gniazd wtyczkowych zapewnia szybszy i bardziej wydajny montaż.
- Możliwość stosowania przewodów sztywnych i elastycznych.
- Łatwo dostępne dźwignie zwalniające.
- Odporna na pęknięcie podstawa z tworzywa termoplastycznego.
- Elementy podświetlające LED mogą być standardowo stosowane od przodu.
- Obracając element podświetlający o 180°, można przełączać między oświetleniem pilotującym a ciągłym, w zależności od przełącznika.
- Bryzgoszczelny Natynkowy Gira IP66

Dane techniczne

Przekrój przyłącza	
- do przewodów sztywnych i elastycznych do:	2,5 mm ²
Moc znamionowa	
- LEDi/CFLi:	100 W

Wskazówki

- W zależności od dostępności.
- Podłączenie również z możliwością podświetlenia.

Zakres dostawy

- Z dołączoną pustą tabliczką opisową.
