


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



Specyfikacja	Nr katalogowy	Jednostka opakowania	SC	EAN
 szary	3116 31	1	14	4010337123842

Właściwości

- Z pomarańczowym elementem podświetlającym LED.
- Tworzywo sztuczne: bezhalogenowe, odporne na uderzenia i pękanie tworzywo termoplastyczne lub poliwęglan.
- „Pływający” klawisz kołyskowy powoduje automatyczne i precyzyjne pozycjonowanie klawisza w ramce.
- 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 pękanie 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 2,5 mm²
do:

Moc znamionowa
- LEDi/CFLi: 100 W

Wskazówki

- Podłączenie również z możliwością podświetlenia.

Zakres dostawy

- Tabliczka opisowa „HEIZUNG EIN/AUS”, „VERWARMING AAN/UIT” jest dołączony.
 - Załączony dławik do przewodu 2x (dławik podwójny).
 - W zestawie pomarańczowy element podświetlający LED 230 V~ 0,5 mA.
-