

Przycisk kołyskowy 10 A 250 V~ z polem opisowym
Styk zwierny 1-bieg. z oddzielnym stykiem sygnalizacyjnym

Specyfikacja	Nr katalogowy	Jednostka opakowania	SC	EAN
szary	3152 31	1	14	4010337124085

Właściwości

- 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:

Wskazówki

- Podłączenie również z możliwością podświetlenia.

Zakres dostawy

- Z dołączoną pustą tabliczką opisową.
- Z dołączonymi tabliczkami opisowymi z symbolami „światło”, „dzwonek” i „drzwi”.