



Parametry podstawowe

Gama produktów	Miluz
Gama produktów	Miluz ED
Typ produktu lub komponentu	Łącznik

Parametry uzupełniające

Prezentacja urządzenia	Kompletny produkt
Sposób montaż urządzenia	Podtynkowy
Sposób pakowania	Woreczek foliowy typu flow-pack
Funkcja łącznika	1-biegunowy 2-żyłowy
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-5...40 °C
Liczba przycisków	1
Sygnalizacja lokalna	LED
Zakres mocy	2300 W
Prąd znamionowy	10 AX
[Ue] znamionowe napięcie łączeniowe	250 V prąd przemienny (AC)
Typ obciążenia	Load for energy saving lamps with ballast: 100 W
Materiał	ABS (akrylonitryl-butadien-styren)
Sposób mocowania	Śruby lub pazurki
Głębokość	51...70 mm
Przylączy - zaciski	Zaciski bezśrubowe
Liczba kabli	2
Przekrój kabla	2,5 mm ²
Szywność kabla	Elastyczny Szywny Drut - linka
Długość izolacji zdejmowanej z kabla	13,0 mm
Wykończenie powierzchni	Malowane
Materiał przewodnika	Miedź
Wysokość	83 mm
Szerokość	83 mm
Głębokość wystawiania	15 mm
Masa produktu	0,074 kg

Środowisko pracy

Normy	IEC 60669-1
Certyfikaty produktu	TSE[RETURN]VDE[RETURN]NF
Znak jakości	CE UKR
Stopień ochrony IP	IP20

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	4,000 cm
Szerokość opakowania 1	8,500 cm
Długość opakowania 1	8,500 cm
Waga opakowania 1	78,000 g
Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	8
Wysokość opakowania 2	9,500 cm
Szerokość opakowania 2	18,500 cm
Długość opakowania 2	27,500 cm
Waga opakowania 2	699,000 g
Jednostka miary opakowania 3	S04
Ilość jednostek w opakowaniu 3	96
Wysokość opakowania 3	30,000 cm
Szerokość opakowania 3	40,000 cm
Długość opakowania 3	60,000 cm
Waga opakowania 3	8,974 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodne z wyłączeniami
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy Profil Produktu
Kulistość – profil	Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem
WEEE	Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami.

Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------