

Karta danych technicznych produktu Parametry

WDE014S04

Miluz ED, Łącznik żaluzjowy 10A, zaciski
bezwintowe, antracyt



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	Roleta
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-5...40 °C
Liczba przycisków	2
Oznakowanie	GÓRA-DÓŁ
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
Przylączyca - zaciski	Zaciski bezśrubowe
Liczba kabli	2
Przekrój kabla	2,5 mm ²
Sztywność kabla	Elastyczny Sztwywny 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	0,07305 kg

Środowisko pracy

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

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	4,500 cm
Szerokość opakowania 1	8,500 cm
Długość opakowania 1	8,500 cm
Waga opakowania 1	77,000 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	691,000 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	8,903 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
-----------	-------------