



### Parametry podstawowe

Range	Asfora
Typ produktu lub komponentu	Łącznik
Prezentacja urządzenia	Mechanizm z ramką montażową
Typ obciążenia	Load for energy saving lamps with ballast: 100 W
Odcień koloru	Brąz metaliczny
Odcień kolory	Brąz metaliczny
Sposób pakowania	Woreczek foliowy typu flow-pack

### Parametry uzupełniające

Sposób montaż urządzenia	Podtynkowy
Funkcja łącznika	1-biegunowy 2-żyłowy
Liczba przycisków	1,0
Zakres mocy	2300 W
Prąd znamionowy	10 AX w 250 V prąd przemienny (AC)
Przyłącza - zaciski	Zaciski bezśrubowe
Liczba kabli	2 kabel (kable) 2,5 mm <sup>2</sup>
Szywność kabla	Elastyczny Szywny Druć - linka
Długość izolacji zdejmowanej z kabla	13,0 mm
Materiał	ABS (akrylonitryl-butadien-styren)
Wykończenie powierzchni	Malowane
Materiał przewodnika	Miedź
Sposób mocowania	Śruby lub pazurki 51...70 mm
Wysokość	71 mm
Szerokość	71 mm
Głębokość	43,0 mm
Głębokość wystawiania	15 mm
Masa produktu	0,05975 kg

### Środowisko pracy

Normy	IEC 60669-1
Certyfikaty produktu	TSE[RETURN]VDE[RETURN]NF
Znak jakości	CE UKR
Stopień ochrony IP	IP20
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-5...40 °C

### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	4,000 cm
Szerokość opakowania 1	7,000 cm
Długość opakowania 1	7,000 cm

Waga opakowania 1	60,000 g
Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	10
Wysokość opakowania 2	9,500 cm
Szerokość opakowania 2	18,500 cm
Długość opakowania 2	27,500 cm
Waga opakowania 2	672,000 g
Jednostka miary opakowania 3	S04
Ilość jednostek w opakowaniu 3	120
Wysokość opakowania 3	30,000 cm
Szerokość opakowania 3	40,000 cm
Długość opakowania 3	60,000 cm
Waga opakowania 3	8,675 kg

## Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	<a href="#">Deklaracja REACH</a>
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodne z wyłączeniami
Norma RoHS Chiny	<a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a>
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	<a href="#">Tak</a>
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	<a href="#">Środowiskowy Profil Produktu</a>
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
-----------	-------------