



## Parametry podstawowe

Range	Asfora
Typ produktu lub komponentu	Łącznik
Prezentacja urządzenia	Kompletny produkt
Typ obciążenia	Load for energy saving lamps with ballast: 100 W
Odcień koloru	Biały
Sposób pakowania	Woreczek foliowy typu flow-pack

## Parametry uzupełniające

Sposób montaż urządzenia	Podtynkowy
Funkcja łącznika	1-biegunowy 2-żyłowy
Liczba przycisków	1
Sygnalizacja lokalna	LED
Zakres mocy	2300 W
Prąd znamionowy	10 AX w 250 V prąd przemienny (AC)
Przylączy - zaciski	Zaciski bezśrubowe
Liczba kabli	2 kabel (kable) 2,5 mm <sup>2</sup>
Sztynność kabla	Elastyczny Sztynny Drut - linka
Długość izolacji zdejmowanej z kabla	13,0 mm
Materiał	ABS (akrylonitryl-butadien-styren)
Wykończenie powierzchni	Lśniący
Materiał przewodnika	Miedź
Sposób mocowania	Śruby lub pazurki 51...70 mm
Wysokość	83 mm
Szerokość	83 mm
Głębokość	43,0 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
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-5...40 °C

Informacje dostarczone w niniejszej dokumentacji zawierają ogólne opisy i/lub parametrów technicznych przedstawianych produktów. Dokumentacja ta nie jest przeznaczona do spełniania roli substytucyjnej i nie może być również stosowana do określenia przydatności i niezawodności tych produktów dla konkretnych aplikacji użytkownika. Każdy użytkownik lub integrator musi wykonać odpowiednią i pełną analizę ryzyka, ocenę a także testy produktów w odniesieniu do odpowiedniego, określonego zastosowania lub użycia. Schneider Electric Industries SAS ani żadna z jego firm stowarzyszonych lub zależnych nie ponosi odpowiedzialności za niewłaściwe użycie przedstawionych tutaj informacji.

## Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	4,000 cm
Szerokość opakowania 1	8,000 cm
Długość opakowania 1	8,000 cm
Waga opakowania 1	73,000 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	811,000 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	10,258 kg

## Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	<a href="#">Deklaracja REACH</a>
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 months
-----------	-----------