

Arkusz danych produktu

Specyfikacje



Łącznik Asfora schodowy zaciski śrubowe kremowy

EPH0400323

Parametry podstawowe

gama produktów	Asfora
Typ produktu lub komponentu	Łącznik
prezentacja urządzenia	Kompletny produkt
liczba przycisków	1,0
funkcja łącznika	1-biegunowy 2-żyłowy
Typ obciążenia	Load for energy saving lamps with ballast: 100 W
odcień koloru	Kremowy
sposób pakowania	Woreczek foliowy typu flow-pack

Parametry uzupełniające

sposób montaż urządzenia	Podtynkowy
zakres mocy	2300 W
prąd znamionowy	10 AX w 250 V prąd przemienny (AC)
liczba kabli	2 kabel (kable) 2,5 mm ²
sztwność kabla	Elastyczny Sztwny 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
Przylącza - zaciski	Zaciski śrubowe
Szerokość	83 mm
wysokość	83 mm
Głębokość	43,0 mm
głębokość wystawiania	15 mm
Masa produktu	0,0762 kg

Środowisko pracy

Normy	IEC 60669-1
Certyfikaty produktu	VDE

Znak jakości	CE
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	8,000 cm
Długość opakowania 1	8,000 cm
Waga opakowania 1	78,400 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	856,000 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	10,887 kg

Warunki gwarancji

Gwarancja	18 months
-----------	-----------

Zrównoważony rozwój

Etykieta **Green Premium™** to zobowiązanie firmy Schneider Electric do dostarczania produktów o najlepszych w swojej klasie parametrach środowiskowych. Green Premium obiecuje zgodność z najnowszymi przepisami, przejrzystość w zakresie wpływu na środowisko, a także produkty o obiegu zamkniętym i niskiej emisji CO₂.

Przewodnik po ocenie zrównoważonego rozwoju produktu to opracowanie, które wyjaśnia globalne normy oznakowania ekologicznego i sposób interpretacji deklaracji środowiskowych.

[Więcej informacji o produktach Green Premium >](#)

[Poradnik dotyczący oceny zrównoważonego rozwoju produktu >](#)



Przejrzystość [RoHS/REACH](#)

Dobre samopoczucie



Informacje Na Temat Zwolnienia Z
Rohs

[Tak](#)

Certyfikaty i standardy

Rozporządzenie Reach

[Deklaracja REACH](#)

Europejska Dyrektywa Rohs

Zgodne z wyłączeniami

Norma Rohs Chiny

[Dyrektywa RoHS Chiny](#)

Produkt nie podlega dyrektywie RoHS Chiny. Deklaracja dot. substancji dostępna w celach informacyjnych.

Ujawnienie Informacji O Wpływie Na Środowisko

[Środowiskowy profil produktu](#)

Weee

Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami.

Kulistość – Profil

Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem