

Karta danych technicznych produktu

Parametry

EPH1400321

Asfora, łącznik 1-biegunowy, z podświetleniem, zaciski śrubowe, biały



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	Jednobiegunowy, pojedynczy
Liczba przycisków	1
Sygnalizacja lokalna	LED
Zakres mocy	2300 W
Prąd znamionowy	10 AX w 250 V prąd przemienny (AC)
Przyłącza - zaciski	Zaciski śrubowe
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
Wysokość	83 mm
Szerokość	83 mm
Głębokość	43,0 mm
Głębokość wystawiania	15 mm
Masa produktu	0,0758 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

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	76,000 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	836,000 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	10,597 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodne z wyłączeniami
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 months
-----------	-----------