

Arkusz danych produktu

Specyfikacje



Asfora, gniazdo pojedyncze 2P+PE z przesłonami, IP44, biały

EPH2800321

Parametry podstawowe

Range	Asfora
Typ produktu lub komponentu	Gniazdo zasilające
Opis standardu gniazda zasilającego	Bolec uziemiający
Konfiguracja biegunów gniazda zasilającego	2-biegunowy + PE z przesłonami
Prezentacja urządzenia	Kompletny produkt
Dodatkowe informacje dot. gniazda	Wiekło i żaluzja
Odcień koloru	Biały
Sposób pakowania	Woreczek foliowy typu flow-pack

Parametry uzupełniające

Liczba gniazd	1
Sposób montaż urządzenia	Podtynkowy
Zakres mocy	3680 W
Prąd znamionowy	16 A w 250 V prąd przemienny (AC)
Przylączy - zaciski	Zaciski śrubowe
Liczba kabli	2 kabel (kable) 2,5 mm ²
Sztynność kabla	Elastyczny Sztynny Drut - linka
Długość izolacji zdejmowanej z kabla	13,0 mm
Materiał	ABS (akrylonitryl-butadien-styren): pokrywa ramki ABS + PC: płyta środkowa ABS (akrylonitryl-butadien-styren): wiekło
Wykończenie powierzchni	Lśniący
Materiał przewodnika	Miedź
Sposób mocowania	Śruby lub pazurki 51...69 mm
Wysokość	83 mm
Szerokość	83 mm
Głębokość	48 mm

Głębokość wystawiania	17 mm
Ilość sztuk w zestawie	1
Masa produktu	0,086 kg

Środowisko pracy

Normy	IEC 60884-1
Certyfikaty produktu	SEP-BBJ TSE
Stopień ochrony IP	IP44

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	4,5 cm
Szerokość opakowania 1	8,5 cm
Długość opakowania 1	8,5 cm
Waga opakowania 1	107,85 g
Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	10
Wysokość opakowania 2	9,5 cm
Szerokość opakowania 2	18,5 cm
Długość opakowania 2	27,5 cm
Waga opakowania 2	1,152 kg
Jednostka miary opakowania 3	S04
Ilość jednostek w opakowaniu 3	120
Wysokość opakowania 3	30,0 cm
Szerokość opakowania 3	40,0 cm
Długość opakowania 3	60,0 cm
Waga opakowania 3	14,459 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny Europejska deklaracja RoHS
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny Produkt nie podlega dyrektywie RoHS Chiny. Deklaracja dot. substancji dostępna w celach informacyjnych.
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
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.

Warunki gwarancji

Gwarancja

18 months

Zalecane zamienniki