



## 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	Z przesłonami torów prądowych
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)
Przyłącza - zaciski	Zaciski śrubowe
Liczba kabli	2 kabel (kable) 2,5 mm <sup>2</sup>
Sztwność kabla	Elastyczny Sztwny Drut - linka
Długość izolacji zdejmowanej z kabla	13,0 mm
Materiał	ABS (akrylonitryl-butadien-styren): pokrywa ramki ABS + PC: płyta środkowa
Wykończenie powierzchni	Lśniący
Materiał przewodnika	Miedź
Sposób mocowania	Śruby lub pazurki 51...69 mm
Wysokość	83 mm
Szerokość	83 mm
Głębokość	42 mm
Głębokość wystawiania	10 mm
Ilość sztuk w zestawie	1
Masa produktu	0,081 kg

## Środowisko pracy

Normy	IEC 60884-1
Certyfikaty produktu	SEP-BBJ[RETURN]TSE
Stopień ochrony IP	IP20

## Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	4,000 cm
Szerokość opakowania 1	8,500 cm
Długość opakowania 1	8,500 cm
Waga opakowania 1	83,800 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	897,000 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	11,450 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 Chin	<a href="#">Dyrektywa RoHS Chin</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
-----------	-----------