



### Parametry podstawowe

Range	Asfora
Typ produktu lub komponentu	Gniazdo zasilające
Opis standardu gniazda zasilającego	Boczne styki uziemiające
Konfiguracja biegunów gniazda zasilającego	2 x 2P + E
Prezentacja urządzenia	Kompletny produkt
Odcień koloru	Kremowy
Sposób pakowania	Woreczek foliowy typu flow-pack
Odcień koloru	Kremowy

### Parametry uzupełniające

Liczba gniazd	2
Sposób montaż urządzenia	Podtynkowy
Zakres mocy	3680 W
Prąd znamionowy	16 A w 250 V prąd przemienny (AC)
Przylączyca - zaciski	Zaciski śrubowe
Liczba kabli	2 kabel (kable) 2,5 mm <sup>2</sup>
Sztwywność kabla	Sztwywny Drut - linka Elastyczny
Długość izolacji zdejmowanej z kabla	11 mm
Materiał	ABS (akrylonitryl-butadien-styren): pokrywa ramki ASA + PC: płyta środkowa
Wykończenie powierzchni	Lśniący
Materiał przewodnika	Miedź
Sposób mocowania	Pazury 54...72 mm
Wysokość	123 mm
Szerokość	83 mm
Głębokość	46 mm
Głębokość wystawiania	23 mm
Ilość sztuk w zestawie	1

### Środowisko pracy

Normy	IEC 60884-1
Certyfikaty produktu	UKR[RETURN]VDE
Stopień ochrony IP	IP20

### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	4,500 cm
Szerokość opakowania 1	8,000 cm
Długość opakowania 1	12,500 cm
Waga opakowania 1	101,500 g
Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	10

Wysokość opakowania 2	10,500 cm
Szerokość opakowania 2	20,500 cm
Długość opakowania 2	31,500 cm
Waga opakowania 2	1,132 kg
Jednostka miary opakowania 3	S04
Ilość jednostek w opakowaniu 3	50
Wysokość opakowania 3	30,000 cm
Szerokość opakowania 3	40,000 cm
Długość opakowania 3	60,000 cm
Waga opakowania 3	6,538 kg

### Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	<a href="#">Deklaracja REACH</a>
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny <a href="#">Europejska Deklaracja RoHS</a>
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak
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
-----------	-----------