



Parametry podstawowe

Nazwa gamy	Cedar Plus
Typ produktu lub komponentu	Gniazdo zasilające
Opis standardu gniazda zasilającego	Bolec uziemiający
Liczba gniazd	1
Delivery form	Kompletny produkt
Additional features	Przezroczysta pokrywa i przesłony
Cover plate color	Szary

Parametry uzupełniające

Installation	Montaż natynkowy
Zakres mocy	3680 W
Prąd znamionowy	16 A w 250 V prąd przemienny (AC)
Kind of terminals	Zaciski śrubowe
Terminal capacity	2 kabel (kable) 2,5 mm ²
Wire structure	Sztywny Elastyczny
Długość izolacji zdejmowanej z kabla	11 mm
Material of visible parts	PA6 FR850
Wykończenie powierzchni	Lśniący
Wysokość	79 mm
Szerokość	66 mm
Głębokość	52 mm
Masa produktu	0,098 kg

Środowisko pracy

Certyfikaty produktu	BBJ
Stopień ochrony IP	IP44

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	5,000 cm
Szerokość opakowania 1	6,000 cm
Długość opakowania 1	8,000 cm
Waga opakowania 1	101,000 g
Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	10
Wysokość opakowania 2	9,500 cm
Szerokość opakowania 2	19,000 cm
Długość opakowania 2	27,000 cm
Waga opakowania 2	1,106 kg
Jednostka miary opakowania 3	S03

Ilość jednostek w opakowaniu 3	60
Wysokość opakowania 3	30,000 cm
Szerokość opakowania 3	30,000 cm
Długość opakowania 3	40,000 cm
Waga opakowania 3	7,018 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Bez SVHC REACH	Tak
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 miesięcy
-----------	-------------