

Karta danych technicznych produktu

Parametry

EPH2800262

Asfora, gniazdo 2P+PE z przesłonami, bez ramki, stal



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	Mechanizm z ramką montażową
Dodatkowe informacje dot. gniazda	Z przesłonami torów prądowych
Odcień koloru	Stalowy
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 ²
Sztynność kabla	Elastyczny Sztynny Drut - linka
Długość izolacji zdejmowanej z kabla	13,0 mm
Materiał	ABS + PC: płyta środkowa
Wykończenie powierzchni	Malowane
Materiał przewodnika	Miedź
Sposób mocowania	Śruby lub pazurki 51...69 mm
Wysokość	71 mm
Szerokość	71 mm
Głębokość	42 mm
Głębokość wystawiania	10 mm
Ilość sztuk w zestawie	1
Masa produktu	0,069 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	7,000 cm
Długość opakowania 1	7,000 cm
Waga opakowania 1	72,500 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	798,000 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	10,145 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

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