



Parametry podstawowe

| | |
|--|---------------------------------|
| Range | Asfora |
| Typ produktu lub komponentu | Gniazdo zasilające |
| Opis standardu gniazda zasilającego | Bolec uziemiający |
| Konfiguracja biegunów gniazda zasilającego | 2P + E |
| Prezentacja urządzenia | Mechanizm z ramką montażową |
| 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 ² |
| Szywność kabla | Elastyczny Szywny Drut - linka |
| Długość izolacji zdejmowanej z kabla | 13,0 mm |
| Materiał | ABS + PC: płyta środkowa |
| Wykończenie powierzchni | Lśniący |
| Materiał przewodnika | Miedź |
| Sposób mocowania | Śruby lub pazurki 51...69 mm |
| Wysokość | 71 mm |
| Szerokość | 71 mm |
| Głębokość | 42 mm |
| Głębokość wystawania | 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 | 70,800 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 | 768,000 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 | 9,760 kg |

Oferta zrównoważonego rozwoju

| | |
|---|---|
| Stan trwałej oferty | Produkt Green Premium |
| Rozporządzenie REACh | Deklaracja REACh |
| 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 |
|-----------|-------------|