



Parametry podstawowe

Gama produktów	Asfora
Typ produktu lub komponentu	Gniazdo pojedyncze
Opis standardu gniazda zasilającego	Bolec uziemiający
Konfiguracja biegunów gniazda zasilającego	2P + E
Prezentacja urządzenia	Bez ramki
Odcień koloru	Brąz metaliczny
Sposób pakowania	Woreczek foliowy typu flow-pack

Parametry uzupełniające

Sposób montaż urządzenia	Podtynkowy
Zakres mocy	3680 W
Prąd znamionowy	16 A 250 V prąd przemienny (AC)
Przylączy - zaciski	Zaciski samozaciskowe
Liczba kabli	2[Spacja]X[Spacja]2.5 mm ²
Sztynność kabla	Giętki Sztynny
Długość izolacji zdejmowanej z kabla	12 mm
Materiał	ASA + PC : płyta środkowa
Wykończenie powierzchni	Malowane
Materiał przewodnika	Miedź
Sposób mocowania	Pazury 54...72 mm
Wysokość	71 mm
Szerokość	71 mm
Głębokość	42 mm
Głębokość wystawiania	10 mm
Ilość sztuk w zestawie	1
Masa produktu	0.078 kg

Środowisko pracy

Normy	IEC 60884-1
Certyfikaty produktu	NF B GOST-R TSE
Stopień ochrony IP	IP20

Oferta zrównoważonego rozwoju

Status oferty zrównoważonego rozwoju	Produkt nieoznaczony jako Green Premium
RoHS (kod daty: RRTT)	Zgodny - od 1642 - Schneider Electric declaration of conformity Schneider Electric declaration of conformity
REACH	Referencja nie zawiera SVHC powyżej wartości progowej Referencja nie zawiera SVHC powyżej wartości progowej
Instrukcje dotyczące zakończenia okresu eksploatacji produktu	Bez potrzeby specjalnych działań recyklingowych