



Parametry podstawowe

Gama produktów	Sedna
Typ produktu lub komponentu	Gniazdo podwójne
Prezentacja urządzenia	Bez ramki
Konfiguracja biegunów gniazda zasilającego	2P + E
Opis standardu gniazda zasilającego	Bolec uziemiający
Gniazdo standardowe	Polska
Prąd znamionowy	16 A - 250 V prąd przemienny (AC)
Kolor zaślepki	Aluminium
Przylączy - zaciski	Zaciski samozaciskowe


Parametry uzupełniające

Montaż elementu osprzętu elektroinstalacyjnego	Montaż podtynkowy
Zakres mocy	3680 W
Liczba kabli	2[Spacja]X[Spacja]2.5 mm ²
Sztynność kabla	Giętki Drut linka Sztynny
Długość izolacji zdejmowanej z kabla	11 mm
Materiał	ASA + PC
Wykończenie powierzchni	Lśniący
Sposób mocowania	Pazury, zakres pracy pazurów : 55...75 mm Śruby
Wysokość	83 mm
Szerokość	71 mm
Głębokość	48 mm
Głębokość wystawiania	23.8 mm
Masa produktu	0.082 kg

Środowisko pracy

Normy	IEC 60884-1
Certyfikaty produktu	B
Stopień ochrony IP	IP20

Oferta zrównoważonego rozwoju

Status oferty zrównoważonego rozwoju	Produkt ekologiczny Green Premium
RoHS (kod daty: RRTT)	Zgodny - od 1426 - 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
Profil ekologiczny produktu	Dostępny
Instrukcje dotyczące zakończenia okresu eksploatacji produktu	Bez potrzeby specjalnych działań recyklingowych