

WXF421E

gallery Gniazdo z uziemieniem przelotowe pojedyncze 2P+E 16A 3M pomarańczowy

Specyfikacja techniczna

Prąd elektryczny

Prąd znamionowy 16 A

Częstotliwość

Częstotliwość 50 - 60 Hz

Warunki użytkowania

Zakres temperatur pracy -10 - 35 °C

Bezpieczeństwo

Z zabezpieczeniem przed dziećmi Tak

Odporność na uderzenie IK IK07

Klasa ochronności IP IP20

Wymiary

Wbudowane puszkę podtynkowe 50 mm

Wysokość 43,50 mm

Szerokość 67,50 mm

Materiały

Kolor Pomarańczowy

Kod RAL 2009

Wykończenie powierzchni Połysk

Materiał Poliwęglan (PC)

Instalacja, montaż

Sposób montażu Kanał elektroinstalacyjny

Łączność

Rodzaj montażu Montaż na click

Sprzęt

Typ złącza/wtyku gniazdo Norma francuska NF

Obrócona wkładka centralna Tak

Z pokrywą uchylną Nie

Z okrągłym ochronnym bolcem uziemiającym Tak

Z lampką sygnalizacyjną Nie

Aksesoria

Posiada pole opisowe Nie

Pojemność

Liczba modułów

3

Dodatkowe informacje

Nadruk

Bez nadruku

Osłona

Kompletna obudowa

Ochrona

Zwiększona ochrona styków (zabezpieczenie przed dziećmi)