



WXF421E

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

Właściwości techniczne

Prąd elektryczny

Prąd znamionowy 16 A

Warunki użytkowania

Zakres temperatur pracy -10 - 35 °C

Częstotliwość

Częstotliwość 50 - 60 Hz

Materiały

Kolor Pomarańczowy

Kod RAL 2009

Wykończenie powierzchni Połysk

Materiał Poliwęglan (PC)

Obróbka Stan surowy

Wymiary

Wysokość 43,50 mm

Szerokość 67,50 mm

Liczba jednostek 1

Wbudowane puszkki podtynkowe 50 mm

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

Akcesoria

Posiada pole opisowe Nie

Pojemność

Liczba modułów 3

Bezpieczeństwo

Z zabezpieczeniem przed dziećmi Tak

Odporność na uderzenie IK IK07

Klasa ochrony przed wnikaniem (IP) IP20

Funkcje

Z oświetleniem ewakuacyjnym Nie

Z oświetleniem funkcyjnym Nie

Identyfikacja

Z nadrukiem Nie

Dodatkowe informacje

Oslona Kompletna obudowa

Ochrona Zwiększona ochrona styków (zabezpieczenie przed dziećmi)

Odpowiednie do

Mediaport

Zrównoważony rozwój

Zgodność z RoHS

Tak