



396874

one.platform Mechanizm gniazda z uziemieniem, samozaciski

Właściwości techniczne

Napięcie

Napięcie znamionowe 250 V

Prąd elektryczny

Prąd znamionowy 16 A

Częstotliwość

Częstotliwość 50 - 60 Hz

Materiały

Materiał Metal
Tworzywo sztuczne
Obróbka Stan surowy

Wymiary

Wysokość 70 mm
Szerokość 70 mm
Głębokość 55 mm
Wbudowane puszkki podtynkowe 40 mm

Rodzaj połączenia

Typ złącza/wtyku Zacisk wtykowy

Instalacja, montaż

Sposób montażu Montaż podtynkowy

Łączność

Rodzaj montażu Mocowanie za pomocą pazurów
Połączenie śrubowe

Sprzęt

Typ złącza/wtyku gniazdo Bolec uziemiający
Obrócona wkładka centralna Nie
Z pokrywą uchylną Nie
Z okrągłym ochronnym bolcem uziemiającym Tak
Z lampką sygnalizacyjną Nie

Akcesoria

Posiada pole opisowe Nie

Pojemność

Liczba modułów 1

Bezpieczeństwo

Z zabezpieczeniem przed dziećmi Nie
Klasa ochrony przed wnikaniem (IP) IP20

Funkcje

Z oświetleniem ewakuacyjnym Nie
Z oświetleniem funkcyjnym Nie

Identyfikacja

Z nadrukiem Nie

Dodatkowe informacje

Ochrona Brak

Odpowiednie do

Berker B.x / K.x / Q.x / R. x

Zrównoważony rozwój

Bezhalogenowe	Tak
Zgodność z RoHS	Tak