



41106086



Q.1/Q.3 Gniazdo zasil z LED Berker

Właściwości techniczne

Napięcie

Napięcie znamionowe 250 V

Prąd elektryczny

Prąd znamionowy 16 A

Częstotliwość

Częstotliwość 50 - 60 Hz

Materiały

Kolor Antracyt

Kod RAL 7021

Wykończenie powierzchni Aksamitny

Materiał Tworzywo duroplastyczne

Obróbka Lakierowany

Wymiary

Wysokość 71 mm

Szerokość 71 mm

Wbudowane puszkki podtynkowe 31 mm

Zakres głębokości wbudowania 32 mm

Instalacja, montaż

Sposób montażu Montaż podtynkowy

Łączność

Typ połączenia Zacisk śrubowy

Rodzaj montażu Mocowanie śrubowe
Mocowanie za pomocą pazurów

Sprzęt

Typ złącza/wtyku gniazdo SCHUKO

Obrócona wkładka centralna Nie

Z pokrywą uchylną Nie

Z okrągłym ochronnym bolcem uziemiającym Nie

Z lampką sygnalizacyjną Nie

Z zamkiem Nie

Akcesoria

Posiada pole opisowe Tak

Pojemność

Liczba modułów 1

Elementy sterujące i wskaźniki

Typ oświetlenia dla urządzeń instalacyjnych Zintegrowana lampka kontrolna

Bezpieczeństwo

Z zabezpieczeniem przed dziećmi Tak

Odporność na uderzenie IK IK05

Klasa ochrony przed wnikaniem (IP) IP20

Funkcje

Z oświetleniem ewakuacyjnym Nie

Z oświetleniem funkcyjnym Tak

Identyfikacja

Z nadrukiem Nie

Dodatkowe informacje

Oslona Oslona centralna

Dodatkowe informacje

Ochrona	Zwiększona ochrona styków (zabezpieczenie przed dziećmi)
Typ połączenia	Z zaciskami śrubowo-windowymi

Odpowiednie do

Q.x

Zrównoważony rozwój

Bezhalogenowe	Tak
Zgodność z RoHS	Tak