



6765096084

Q.x Gniazdo z uz. z diodą kontrolną LED, z podwyż. ochr. st., alu aks, lak

Właściwości techniczne

Napięcie

Napięcie znamionowe 250 V

Prąd elektryczny

Prąd znamionowy 16 A

Częstotliwość

Częstotliwość 50 - 60 Hz

Materiały

Kolor Aluminium

Kod RAL 9006

Wykończenie powierzchni Aksamitny

Materiał Tworzywo termoplastyczne

Obróbka Lakierowany

Wymiary

Wysokość 71 mm

Szerokość 71 mm

Liczba jednostek 1

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 Bolec uziemiający

Obrócona wkładka centralna Nie

Z pokrywą uchylną Nie

Z okrągłym ochronnym bolcem uziemiającym Tak

Z lampką sygnalizacyjną Nie

Z zamkiem Nie

Akcesoria

Posiada pole opisowe Nie

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 IK02

Klasa ochrony przed wnikaniem (IP) IP20

Funkcje

Z oświetleniem ewakuacyjnym Nie

Z oświetleniem funkcyjnym Tak

Identyfikacja

Z nadrukiem Nie

Dodatkowe informacje

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

Odpowiednie do

Q.x

Zrównoważony rozwój

| | |
|---------------------------|-----|
| Zgodny z REACH - bez SVHC | Tak |
| Zgodność z RoHS | Tak |