



SNS316

Gniazdo na szynę z uziemieniem 230VAC 10/16A i kontrolą zasilania, zaciski QC

Właściwości techniczne

Prąd elektryczny

Prąd znamionowy 16 A

Częstotliwość

Częstotliwość 50 - 60 Hz

Materiały

Kolor Jasnoszary

Kod RAL 7044

Wykończenie powierzchni Mat

Materiał Poliwęglan (PC)

Obróbka Stan surowy

Wymiary

Wysokość 75 mm

Szerokość 44 mm

Głębokość 66 mm

Wbudowane puszkki podtynkowe 40 mm

Instalacja, montaż

Sposób montażu Szyna DIN

Łączność

Rodzaj montażu Mocowanie na zatrzask

Sprzęt

Typ złącza/wtyku gniazdo Norma francuska NF

Obrócona wkładka centralna Nie

Z pokrywą uchyloną Nie

Z okrągłym ochronnym bolcem uziemiającym Tak

Z lampką sygnalizacyjną Tak

Akcesoria

Posiada pole opisowe Nie

Pojemność

Liczba modułów 2

Bezpieczeństwo

Z zabezpieczeniem przed dziećmi Nie

Klasa ochrony przed wnikaniem (IP) IP20

Funkcje

Z oświetleniem ewakuacyjnym Nie

Dodatkowe informacje

Nadruk Bez nadruku

Zrównoważony rozwój

Zgodność z RoHS Tak