

SNS216

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

Specyfikacja techniczna

Prąd elektryczny

Prąd znamionowy 16 A

Częstotliwość

Częstotliwość 50 - 60 Hz

Napięcie

Napięcie znamionowe 250 V

Rodzaj połączenia

Typ złącza/wtyku Zacisk wtyczki

Bezpieczeństwo

Z zabezpieczeniem przed dziećmi Nie

Odporność na uderzenie IK IK07

Klasa ochronności IP IP20

Wymiary

Wbudowane puszkę podtynkowe 40 mm

Wysokość 75 mm

Szerokość 44 mm

Głębokość 66 mm

Materiały

Kolor Jasnoszary

Kod RAL 7044

Wykończenie powierzchni Mat

Instalacja, montaż

Sposób montażu Szyna DIN

Łączność

Typ złącza/wtyku Połączenie wtykowe

Rodzaj montażu Mocowanie śrubowe

Sprzęt

Typ złącza/wtyku gniazdo Norma francuska NF

Obrócona wkładka centralna Nie

Z pokrywą uchylną Nie

Z okrągłym ochronnym bolcem uziemiającym Tak

Z lampką sygnalizacyjną	Nie
Z zamkiem	Nie
Aksesoria	
Posiada pole opisowe	Nie
Pojemność	
Liczba modułów	2
Dodatkowe informacje	
Nadruk	Bez nadruku