



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

Montaż na	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
Akcesoria	
Posiada pole opisowe	Nie
Pojemność	
Liczba modułów	2
Tekst	
Nadruk	Bez nadruku