



S.1/B.3/B.7 Gniazdo z uz. i LED kontrolną z podwyż. ochr. st., pomarańczowy

6765091914

Konstrukcja

Montaż	Montaż podtynkowy
- 2-biegunowe z uziemieniem	

Charakterystyka elektryczna

Napięcie znamionowe	250 V
Napięcie znamionowe	250 V AC
Częstotliwość	50/60 Hz
Prąd znamionowy In	16 A

Pokrywa / Drzwi / Element wierzchni

Pokrywa	Plakietka centralna
---------	---------------------

Materiał

Kolor specjalny - linia design	pomarańczowy
Kolor	pomarańczowy
Kolor	pomarańczowy
Kolor RAL	RAL 2003
Materiał	tworzywo termoplastyczne
Powierzchnia	mat

Wymiary

Głębokość montażu	32 mm
-------------------	-------

Instalacja / Montaż

Montaż	z łapkami rozporowymi
--------	-----------------------

Podłączenie

Zaciski przyłączeniowe	wg IEC 60884-1
- z zaciskami śrubowo-windowymi	

Zastosowanie

Cecha różnicująca 2 - dystrybucja	podwyższona ochrona przed dotykiem
Cecha różnicująca 3 - dystrybucja	zaciski śrubowo-windowe

Bezpieczeństwo

Rozszerzona ochrona styków (zabezpieczenie przed dziećmi)	wg IEC 60884-1
- rozszerzona ochrona styków	

Oznaczenie

Główna linia projektowa	B.Kwadrat/B.3/B.7
Wtórna linia projektowa	B.Kwadrat, Berker B.3, Berker B.7

Instrukcje

Tekst wskazówki	Mechanizm kodowany barwnie.
-----------------	-----------------------------