



W.1 Gniazdo z uziemieniem 2P+Z z polem opisowym, kompletne, IP55, szary

6768813525

Konstrukcja

Montaż	montaż natynkowy
- 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	Kompletna obudowa
---------	-------------------

Materiał

Kolor linii dekoracyjnej	jasnoszary
Materiał	tworzywo termoplastyczne
Powierzchnia	mat

Podłączenie

Zaciski przyłączeniowe	wg IEC 60884-1
- z zaciskami wtykowymi	

Przewód

- z wprowadzeniem na 2 przewody i wprowadzeniem przewodu lub rury

Wyposażenie

- z całopowierzchniową uszczelką na tylnej stronie obudowy umożliwiającą wprowadzenie przewodu od tylnej strony i dopasowanie do tynku

Zastosowanie

Cecha różnicująca 1 - dystrybucja	z polem opisowym
Cecha różnicująca 2 - dystrybucja	rozszerzoną ochroną styków

Bezpieczeństwo

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

Rozszerzona ochrona styków (zabezpieczenie przed dziećmi) wg VDE 0620-1:2021-02

- bez rozszerzonej ochrony styków

Warunki użytkowania

Temperatura robocza -15...30 °C

Temperatura przechowywania/transportu -50...50 °C

Oznaczenie

Główna linia projektowa Berker W.1
