



W.1 Łącznik seryjny z gniazdem SCHUKO pionowy kompletny IP55 biały

47903512

Charakterystyka elektryczna

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

Prąd

Prąd znamionowy	10 AX
-----------------	-------

Pokrywa / Drzwi / Element wierzchni

- z zamykaną pokrywą, ręcznie blokowaną

Materiał

Kolor	biały
Kolor RAL	RAL 9010
Materiał	tworzywo termoplastyczne
Powierzchnia	mat

Instalacja / Montaż

Montaż	do montażu pionowego
--------	----------------------

Podłączenie

Zaciski przyłączeniowe	wg VDE 0620-1:2021-02
------------------------	-----------------------

- z złączką przyłączeniową Wago 2-biegunową do okablowania
- z 2 zatrzaskami do złączki przyłączeniowej Wago 2-biegunowej w spodniej części obudowy
- z zaciskami wtykowymi

Przewód

- z wprowadzeniem na 2 przewody i wprowadzeniem przewodu lub rury

Wypożenie

- z całopowierzchniową uszczelką na tylnej stronie obudowy umożliwiającą wprowadzenie przewodu od tylnej strony i dopasowanie do tynku
 - łącznik seryjny i gniazdo oddzielnie przyłączane
-

Bezpieczeństwo

Stopień ochrony	IP55
- bez rozszerzonej ochrony styków	

Warunki użytkowania

Temperatura robocza	-15...30 °C
---------------------	-------------

Oznaczenie

Zastosowanie	Instalacja natynkowa do pomieszczeń wilgotnych
Główna linia projektowa	Berker W.1

Instrukcje

Tekst wskazówki	Pokrywa na zawiasach, ze stali nierdzewnej, piny szybko zwalniające zamek ZAMAK
-----------------	---
