



W.1 Łącznik uniwersalny z gniazdem SCHUKO pionowy, kompletny, IP55, biały

47803512

**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**

- 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
- łącznik zmienny i gniazdo przyłączane osobno

#### Bezpieczeństwo

Stopień ochrony	IP55
- bez rozszerzonej ochrony styków	

#### Warunki użytkowania

Temperatura robocza	-15...30 °C
Temperatura przechowywania/transportu	-50...50 °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
-----------------	---