



W.1 Łącznik świecznikowy przyc., osobne zaciski wejśc., kompletny, IP55, biały

50753512

#### Konfiguracja

Obróbka antybakteryjna	nie
------------------------	-----

#### Charakterystyka elektryczna

Napięcie znamionowe	250 V AC
---------------------	----------

#### Prąd

Prąd znamionowy	10 A
-----------------	------

#### Materiał

Materiał	tworzywo termoplastyczne
----------	--------------------------

#### Wymiary

głębokość	41 mm
Wysokość	50 mm
Szerokość	50 mm

#### Podłączenie

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

#### Bezpieczeństwo

Stopień ochrony	IP55
-----------------	------

#### 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	Kołki szybkiego odblokowania blokady wykonane z ZAMAK
-----------------	---