



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

50753512

Charakterystyka elektryczna

Napięcie znamionowe	250 V
Napięcie znamionowe	250 V AC

Prąd

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

Materiał

Kolor linii dekoracyjnej	biały
Kolor	śnieżnobiały
Kolor	biały
Kolor RAL	RAL 9010
Materiał	tworzywo termoplastyczne
Powierzchnia	mat

Wymiary

głębokość	41 mm
Wysokość	55 mm
Szerokość	55 mm

Instalacja / Montaż

Montaż	do podłączenia śrubowego
--------	--------------------------

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

Wypożaenie

- 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
