



W.1 Łącznik uniwersalny przyciskowy, podśw. p. opis., kompletny, IP55, biały

50763552

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

Pole opisowe (szer. x wys.)	50 x 16 mm
Wysokość	55 mm
Szerokość	55 mm

Instalacja / Montaż

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

Podłączenie

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

Przewód

- z wprowadzeniem na 2 przewody i wprowadzeniem przewodu lub rury

Wypożażenie

- z {b niebieską} diodą LED 230 V
 - 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 podświetlane
-----------------------------------	-------------------------------

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	Wysokość pola opisowego dostosowana do paska P-touch 12 mm., Pola opisowe z nadrukowanym symbolem światła, dzwonka i otwierania drzwi., Kołki szybkiego odblokowania blokady wykonane z ZAMAK, Do umieszczania opisów, np. nazwa, wskazówka itp.
-----------------	--
