



W.1 Moduł łącznika 1-klaw. 1-bieg. przyciskowy z podśw.  
p. opis., IP55, biały

50413512

#### Konstrukcja

Rodzaj jednostki sterującej	Klawisz
-----------------------------	---------

#### 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	32 mm
Pole opisowe (szer. x wys.)	50 x 16 mm
Wysokość	80 mm
Szerokość	80 mm

#### Instalacja / Montaż

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

#### Podłączenie

- złączka przyłączeniowa Wago 3 biegunowa do połączenia
- z zaciskiem N
- z zaciskami wtykowymi

#### Przewód

- z wprowadzeniem przewodu od góry i dołu

#### Wyposażenie

- z niebieską diodą LED 230 V

#### 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 Kołki szybkiego odblokowania blokady wykonane z ZAMAK, Do umieszczania opisów, np. nazwa, wskazówka itp., Wysokość pola opisowego dostosowana do paska P-touch 12 mm.

- Mechanizmy osiągają stopień ochrony IP55 tylko w przypadku montażu z obudową natynkową lub ramką do montażu podtynkowego.