



W.1 Łącznik żaluzjowy przyciskowy, kompletny, IP55, biały

50753532

Konstrukcja

Rodzaj jednostki sterującej	Podwójny klawisz
-----------------------------	------------------

Konfiguracja

- z mechaniczną i elektryczną blokadą

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
Wysokość	75 mm
Szerokość	75 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 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
-----------------	---
