



W.1 Łącznik uniwersalny z podświetleniem kontrolnym, kompletny, IP55, szary

31763505

#### Konstrukcja

Rodzaj jednostki sterującej	pojedynczy klawisz
Montaż	montaż natynkowy

#### Konfiguracja

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

#### Elementy sterujące i wskaźniki

- nie

#### Charakterystyka elektryczna

Napięcie znamionowe	250 V
Napięcie znamionowe	250 V AC

#### Prąd

Prąd znamionowy	10 AX
-----------------	-------

#### Materiał

Kolor	ciemnoszary
Kolor RAL	RAL 7011
Materiał	tworzywo termoplastyczne
Powierzchnia	mat

#### Wymiary

głębokość	61,5 mm
Wysokość	76 mm
Szerokość	76 mm

#### Instalacja / Montaż

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

#### Podłączenie

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

#### Przewód

- z wprowadzeniem na 2 przewody i wprowadzeniem przewodu lub rury
---

#### Wyposażenie

- z {b czerwona} diodą LED 230 V
- do połączenia kontrolnego z podświetleniem
- z całopowierzchniową uszczelką na tylnej stronie obudowy umożliwiającą wprowadzenie przewodu od tylnej strony i dopasowanie do tynku

#### Zastosowanie

Cecha różnicująca 2 - dystrybucja	z soczewką
-----------------------------------	------------

#### Bezpieczeństwo

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

#### Warunki użytkowania

Temperatura robocza	-15...30 °C
Temperatura przechowywania/transportu	-50...50 °C

#### Oznaczenie

Główna linia projektowa	Berker W.1
-------------------------	------------

#### Instrukcje

Tekst wskazówki	Kołki szybkiego odblokowania blokady wykonane z ZAMAK
-----------------	---