



W.1 Łącznik na klucz z zamkiem, klucz w 2 pozycjach, kompletny, IP55, szary

32713505

Konstrukcja

Rodzaj jednostki sterującej	Klucz
-----------------------------	-------

Charakterystyka elektryczna

Napięcie znamionowe	240 V
Napięcie znamionowe	240 V AC

Prąd

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

Materiał

Kolor linii dekoracyjnej	szary/jasnoszary
Kolor	stalowy
Kolor	ciemnoszary
Kolor RAL	RAL 7011
Materiał	tworzywo termoplastyczne
Powierzchnia	mat

Wymiary

głębokość	64 mm
Wysokość	76 mm
Szerokość	76 mm

Instalacja / Montaż

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

Podłączenie

- z 2 zatraskami do złączki przyłączeniowej Wago 2-biegunowej w spodniej części obudowy
- z złączką przyłączeniową Wago 2-biegunową do okablowania
- z zaciskami śrubowymi

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
- do zamków centralnych

Zastosowanie

Cecha różnicująca 2 - dystrybucja	Zamek system jednego klucza
Cecha różnicująca 3 - dystrybucja	Wyjęcie klucza możliwe w 2 pozycjach

Bezpieczeństwo

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

- z 2 kluczami

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
-----------------	---
