



35663505

#### Charakterystyka elektryczna

Napięcie znamionowe	250 V
Napięcie znamionowe	250 V AC

#### Prąd

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

#### Podłączenie

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

#### 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
- Nie nadaje się do instalacji grzewczych > 50 kW.

#### Zastosowanie

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

#### Bezpieczeństwo

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

#### Warunki użytkowania

Temperatura robocza	-40...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