



47733515

#### Konstrukcja

Rodzaj konstrukcji	zgodny z normą DIN 49440
Montaż	montaż natynkowy

#### Charakterystyka elektryczna

Napięcie znamionowe	250 V
Napięcie znamionowe	250 V AC
Częstotliwość	50/60 Hz
Prąd znamionowy In	16 A

#### Prąd

Prąd znamionowy In	16 A
--------------------	------

#### Pokrywa / Drzwi / Element wierzchni

- z zamykaną pokrywą, ręcznie blokowaną

#### Materiał

Kolor	ciemnoszary
Kolor RAL	RAL 7011
Materiał	tworzywo termoplastyczne
Powierzchnia	mat

#### Instalacja / Montaż

Montaż	do montażu poziomego
--------	----------------------

#### Podłączenie

Zaciski przyłączeniowe	wg IEC 60884-1
Zaciski przyłączeniowe	wg VDE 0620-1
- z zaciskami wtykowymi	

#### Przewód

---

- mechanizmy okablowane
  - z wprowadzeniem na 2 przewody i 2 wprowadzeniami przewodu lub rury
- 

#### Wyposażenie

---

- z całopowierzchniową uszczelką na tylnej stronie obudowy umożliwiającą wprowadzenie przewodu od tylnej strony i dopasowanie do tynku
- 

#### Bezpieczeństwo

---

Oznaczenie odporności na udary mechaniczne IK	05
Stopień ochrony	IP55
- bez rozszerzonej ochrony styków	

---

#### 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	Pokrywa na zawiasach, ze stali nierdzewnej, piny szybko zwalnijące zamek ZAMAK
-----------------	--

---