



W.1 Moduł łącznika uniwersalnego z podświetlanym polem opisowym, IP55, szary

30863535

Konstrukcja

Montaż	Montaż podtynkowy lub natynkowy
--------	---------------------------------

Konfiguracja

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

Charakterystyka elektryczna

Napięcie znamionowe	250 V
Napięcie znamionowe	250 V AC

Prąd

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

Materiał

Kolor linii dekoracyjnej	jasnoszary/szary
Materiał	tworzywo termoplastyczne
Powierzchnia	połysk/mat

Wymiary

głębokość	35 mm
Wysokość	55 mm
Szerokość	55 mm

Podłączenie

- złączka przyłączeniowa Wago 3 biegunowa do połączenia
- z zaciskiem N
- z zaciskami wtykowymi

Przewód

- z wprowadzeniem przewodu od góry i dołu

Wypożażenie

- do połączenia z podświetleniem
- z {b niebieską} diodą LED 230 V

Zastosowanie

Cecha różnicująca 1 - dystrybucja z polem opisowym podświetlane

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, Do umieszczania opisów, np. nazwa, wskazówka itp., Wysokość pola opisowego dostosowana do paska P-touch 12 mm.

- Mechanizmy osiągają stopień ochrony IP55 tylko w przypadku montażu z obudową natynkową lub ramką do montażu podtynkowego.