



WNA008

IP55



## W.1 Moduł łącznika 1-klawiszowy 2-biegunowy z nadrukiem "0/1", IP55, szary

### Właściwości techniczne

#### Prąd elektryczny

Prąd załączania 10 A

#### Instalacja, montaż

Sposób montażu Montaż podtynkowy  
Montaż powierzchniowy

#### Napięcie

Napięcie znamionowe 250 V

#### Częstotliwość

Częstotliwość 50 - 60 Hz

#### Materiały

Kolor Szary  
Kod RAL 7011  
Wykończenie powierzchni Mat  
Materiał Tworzywo termoplastyczne  
Obróbka Stan surowy

#### Identyfikacja

Konfiguracja elementów Element sterowania

#### Łączność

Rodzaj montażu Mocowanie śrubowe

#### Elementy sterujące i wskaźniki

Liczba przycisków 1

#### Wymiary

Wymiary 76 x 76 mm  
Zakres głębokości wbudowania 12 mm  
Wbudowane puszkki podtynkowe 0 mm

#### Bezpieczeństwo

Odporność na uderzenie IK IK08  
Nadaje się do wyższej klasy IP IP55 z zamkniętą pokrywą

#### Prąd elektryczny

Prąd znamionowy 10 A

#### Rodzaj połączenia

Rodzaj styku 2-kierunkowy  
Typ złącza/wtyku Blokada śruby

#### Dodatkowe informacje

Montaż Do mocowania śrubowego  
Typ połączenia Z zaciskiem N  
Z zaciskami wtykowymi  
Przycisk Nie  
Nadruk Z nadrukiem „0 - 1”

#### Zrównoważony rozwój

Bezhalogenowe Tak  
Zgodny z REACH – bez SVHC Tak  
Zgodność z RoHS Tak