



WNA040B



**W.1 Moduł łącznika 2-kl 2-kr uniwersalny schodowy, IP55, biały**

**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 Biały  
Kod RAL 9010  
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 2

**Wymiary**

Wymiary 70 x 70 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 zaciskami wtykowymi  
Oświetlenie Bez podświetlenia (nie może być podświetlony)  
Przycisk Nie

**Zrównoważony rozwój**

Bezhalogenowe Tak  
Zgodny z REACh - bez SVHC Tak  
Zgodność z RoHS Tak