



WNC010

IP55

**W.1 Łącznik krzyżowy, kompletny, IP55, szary**

**Właściwości techniczne**

**Prąd elektryczny**

Prąd załączania 10 A

**Instalacja, montaż**

Sposób montażu 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 podstawowy z kompletną obudową

**Łączność**

Rodzaj montażu Mocowanie śrubowe

**Elementy sterujące i wskaźniki**

Liczba przycisków 1

**Wymiary**

Wymiary 76 x 76 mm  
Zakres głębokości wbudowania 0 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**

Typ złącza/wtyku Zacisk wtykowy

**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