



WNA253

IP55



W.1 Moduł gniazdo antenowe RTV końcowe z pokrywą, IP55, szary

Właściwości techniczne

Akcesoria

Wstępnie wyposażony w Gniazdo danych

Pojemność

Krotność 1

Liczba modułów 2

Łączność

Rodzaj montażu Mocowanie śrubowe

Tłumienie

Tłumienie wejściowe dla 2150 MHz 5 dB

Tłumienie wejściowe dla 860 MHz 5 dB

Rodzaj połączenia

Typ złącza/wtyku Gniazdo końcowe

Częstotliwość

Szerokość pasma częstotliwości 4 - 862 MHz

Technologia szerokopasmowa 4 - 862 MHz

Sprzęt

Liczba wyjść 2

Materiały

Materiał Tworzywo termoplastyczne

Kolor Szary

Kod RAL 7011

Wymiary

Głębokość 45 mm

Zakres głębokości wbudowania 0 mm

Wbudowane puszkę podtynkowe 35 mm

Instalacja, montaż

Sposób montażu Montaż podtynkowy
Montaż powierzchniowy

Identyfikacja

Konfiguracja elementów Element bazowy

Dodatkowe informacje

Typ połączenia Z zaciskami śrubowymi

Zrównoważony rozwój

Zgodny z REACh – bez SVHC Tak

Zgodność z RoHS Tak