



WTD9131GW

R.classic Płytką czołowa z pokrętle do łącznika obrotowego, szkło, biały

Właściwości techniczne

Architektura

Element sterujący/obsługowy Przełącznik

Elementy sterujące i wskaźniki

Liczba przycisków 1

Materiały

Kolor Biały

Kod RAL 9010

Wykończenie powierzchni Połysk

Materiał Szkło

Tworzywo termoplastyczne

Obróbka Stan surowy

Wymiary

Wysokość 81,40 mm

Szerokość 81,40 mm

Głębokość 29 mm

Pojemność

Liczba modułów 0

Rodzaj połączenia

Typ złącza/wtyku Bez

Łączność

Rodzaj montażu Montaż zaciskowy
Połączenie śrubowe

Sprzęt

Przeziernik / kontrolka Nie

Akcesoria

Posiada pole opisowe Nie

Bezpieczeństwo

Klasa ochrony przed wnikaniem (IP) IP20

Odporność na uderzenie IK IK02

Warunki użytkowania

Zakres temperatur pracy -5 - +35 °C

Dodatkowe informacje

Montaż Z mocowaniem zaciskowym/śrubowym

Identyfikacja

Konfiguracja elementów Element sterowania

Odpowiednie do

Serie R.classic

Zrównoważony rozwój

Bezhalogenowe Tak

Zgodny z REACh – bez SVHC Tak

Zgodność z RoHS Tak