



50763555



W.1 Łącznik uniwersalny przyciskowy, podśw. p. opis., kompletny, IP55, szary

Właściwości techniczne

Prąd elektryczny

Chwilowy prąd kontaktowy 10 A

Napięcie

Napięcie znamionowe 250 V

Architektura

Element sterujący/obsługowy Klawisz pojedynczy

Liczba biegunów 1

Materiały

Kolor Szary

Wykończenie powierzchni Mat

Materiał Tworzywo termoplastyczne

Obróbka Stan surowy

Przezroczysty Nie

Wymiary

Wysokość 55,50 mm

Szerokość 55,50 mm

Głębokość 27,80 mm

Wbudowane puszkki podtynkowe 0 mm

Instalacja, montaż

Sposób montażu Montaż powierzchniowy

Elementy sterujące i wskaźniki

Liczba przycisków 1

Typ przycisku Przycisk pojedynczy

Ze stykiem sygnału sprzężenia zwrotnego Nie

Bezpieczeństwo

Klasa ochrony przed wnikaniem (IP) IP55

Odporność na uderzenie IK IK05

Akcesoria

Posiada pole opisowe Nie

Warunki użytkowania

Zakres temperatur pracy -25 - 35 °C

Dodatkowe informacje

Nadruk Bez nadruku

Oświetlenie Z niebieską diodą LED 230 V

Uszczelka Z pełną uszczelką na tylnej stronie obudowy umożliwiającą wprowadzenie przewodu i dopasowanie do tynku

Zacisk Ze złączką przyłączeniową Wago 2-biegunową do podłączenia
Z 2 zatrzaskami do złączki przyłączeniowej Wago 2-biegunowej
w spodniej części obudowy

Typ połączenia Z zaciskiem N
Z zaciskami wtykowymi

Zrównoważony rozwój

Zgodny z REACH - bez SVHC Tak

Zgodność z RoHS Tak