



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 puszkę 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