



503501



one.platform Łącznik 2-klawiszowy przyc., 1 zestyk zwierny, 1 zestyk rozwierny

Właściwości techniczne

Prąd elektryczny

Prąd załączania	10 A
Chwilowy prąd kontaktowy	10 A

Napięcie

Napięcie znamionowe	250 V
---------------------	-------

Architektura

Element sterujący/obsługowy	Klawisz podwójny
-----------------------------	------------------

Materiały

Materiał	Metal Tworzywo sztuczne
Obróbka	Stan surowy
Przezroczysty	Nie

Wymiary

Wysokość	71 mm
Szerokość	71 mm
Głębokość	41,60 mm
Zakres głębokości wbudowania	31,30 mm
Wbudowane puszkki podtynkowe	35 mm

Instalacja, montaż

Sposób montażu	Montaż podtynkowy
----------------	-------------------

Elementy sterujące i wskaźniki

Liczba przycisków	2
Typ przycisku	Przycisk seryjny
Ze stykiem sygnału sprzężenia zwrotnego	Nie

Łączność

Typ połączenia	quickconnect
----------------	--------------

Bezpieczeństwo

Klasa ochrony przed wnikaniem (IP)	IP20
Odporność na uderzenie IK	IK07

Akcesoria

Posiada pole opisowe	Nie
----------------------	-----

Dodatkowe informacje

Nadruk	Bez nadruku
Montaż	Z pazurkami rozporowymi
Oświetlenie	Możliwość podświetlania przy użyciu wkładki jarzeniowej, żarowej lub diodowej LED z zaciskiem neutralnym Do połączenia z podświetleniem i połączenia kontrolnego z podświetleniem
Rodzaj łącznika	1NO, 1NC, oddzielne zaciski wejściowe
Typ połączenia	Z zaciskami wtykowymi

Odpowiednie do

Berker B.x / K.x / Q.x / R. x

Zrównoważony rozwój

Bezhalogenowe	Tak
Zgodność z RoHS	Tak