



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