



one.platform Łącznik 1-klawiszowy przyciskowy, zestaw zwierny

503101

Konstrukcja

Rodzaj jednostki sterującej	Klawisz
Wykonanie	2 oddzielne styki sygnalizacyjne

Funkcje

Kąt odchylenia klawisza	3,5 °
-------------------------	-------

Konfiguracja

- zwierny, z dwoma oddziel. stykami sygnalizacyjnymi

Charakterystyka elektryczna

Napięcie znamionowe	250 V
Napięcie znamionowe	250 V AC

Prąd

Prąd znamionowy	10 A
-----------------	------

Materiał

Materiał	Tworzywo / metal
----------	------------------

Wymiary

głębokość	41,6 mm
Głębokość montażu	31 mm
Wysokość	71 mm
Szerokość	71 mm

Instalacja / Montaż

Montaż	z łapkami rozporowymi
--------	-----------------------

Podłączenie

Przekrój przewodu (masywnego)	maks. 2,5 mm
Zaciski przyłączeniowe	wg IEC 60669-1
Zaciski przyłączeniowe	wg VDE 0632-1
- z zaciskami wtykowymi	

Dostawa

Z żarówką	nie
-----------	-----

Wyposażenie

Liczba styków NO	1
------------------	---

- do połączenia z podświetleniem i połączenia kontrolnego z podświetleniem

Bezpieczeństwo

Stopień ochrony	IP20
-----------------	------

Oznaczenie

Zastosowanie	Sterowanie oświetleniem
Główna linia projektowa	STEROWANIE OŚWIETLENIEM