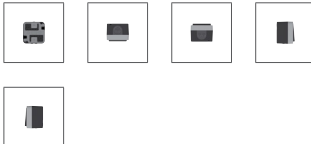




30763505



W.1 Łącznik uniwersalny, kompletny, IP55, szary

Właściwości techniczne

Prąd elektryczny

Prąd załączania	10 A
-----------------	------

Instalacja, montaż

Sposób montażu	Montaż powierzchniowy
----------------	-----------------------

Napięcie

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

Materiały

Kolor	Szary
Kod RAL	7011
Wykończenie powierzchni	Mat
Materiał	Tworzywo termoplastyczne
Obróbka	Stan surowy
Zawiera materiał z recyklingu (% całkowitej masy plastiku)	31,8 %

Identyfikacja

Konfiguracja elementów	Element podstawowy z kompletną obudową
------------------------	--

Łączność

Rodzaj montażu	Mocowanie śrubowe
----------------	-------------------

Elementy sterujące i wskaźniki

Liczba przycisków	1
-------------------	---

Wymiary

Wymiary	76 x 76 mm
Zakres głębokości wbudowania	0 mm
Wbudowane puszkę podtynkowe	0 mm

Bezpieczeństwo

Klasa ochrony przed wnikaniem (IP)	IP55
Odporność na uderzenie IK	IK05

Architektura

Element sterujący/obsługowy	Klawisz pojedynczy
-----------------------------	--------------------

Prąd elektryczny

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

Dodatkowe informacje

Montaż	Do mocowania śrubowego
Typ połączenia	Z zaciskami wtykowymi
Oświetlenie	Bez podświetlenia (nie może być podświetlony)
Rodzaj łącznika	Zmienny

Zrównoważony rozwój

Bezhalogenowe	Tak
Zgodny z REACH – bez SVHC	Tak
Zgodność z RoHS	Tak