



Parametry podstawowe

Gama produktów	Mureva Styl
Product or component type	Push-button
Prezentacja urządzenia	Kompletny produkt
Rodzaj technologii	Elektromechaniczny
Liczba przycisków	1
Odcień koloru	Biały (RAL 9003)

Parametry uzupełniające

Sposób montaż urządzenia	Natynkowy
Sterowanie przez	Klawisz
Prąd znamionowy	10 A
[Ue] znamionowe napięcie łączeniowe	250 V prąd przemienny (AC)
Warunki użytkowania	Wewnątrz/na zewnątrz
Materiał	SEBS ABS (akrylonitryl-butadien-styren) Mosiądz
Sposób mocowania	Wkrętami
Przekrój przewodów przyłączeniowych	1.5...2.5 mm ² dla sztywny kabel (kable) 1.5...2.5 mm ² dla linka kabel (kable) 1.5...2.5 mm ² dla elastyczny kabel (kable)
Długość izolacji zdejmowanej z kabla	13 mm
Wejście kablowe	Łatwy dostęp do zaworu średnica: 6...20 mm
Chemical and detergent products resistance	Resistant to alcohol (70 %) Resistant to alcohol (96 %) Resistant to A-Lactic Acid Resistant to diluted quaternary ammonium Resistant to diluted bleach Resistant to diluted ammonia Resistant to soapy water Resistant to crystal cleaner Resistant to hydrogen peroxide 10 volumes Resistant to hexane
Wysokość	76 mm
Szerokość	76 mm
Głębokość	64 mm
Głębokość wystawiania	64 mm

Środowisko pracy

Znak jakości	EAC NF AENOR CE
Stopień ochrony IP	IP55
Stopień ochrony IK	IK08
Ognioodporność	Samogasnący 650 °C zgodnie z IEC 60695-2-1
Normy	EN 60669-1
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-5...40 °C
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-25...55 °C

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	7,6 cm
Szerokość opakowania 1	5,9 cm
Długość opakowania 1	7,6 cm
Waga opakowania 1	124,0 g
Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	10
Wysokość opakowania 2	9,0 cm
Szerokość opakowania 2	17,0 cm
Długość opakowania 2	40,0 cm
Waga opakowania 2	1,332 kg
Jednostka miary opakowania 3	S04
Ilość jednostek w opakowaniu 3	60
Wysokość opakowania 3	30,0 cm
Szerokość opakowania 3	40,0 cm
Długość opakowania 3	60,0 cm
Waga opakowania 3	8,739 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny Europejska Deklaracja RoHS
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy Profil Produktu
Kulistość – profil	Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem

Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------