

Opis produktu

# 3559K-C86345 52

## Mechanical Controls None Single push button 1 gang(s), 1 pole, 1NO 1NC 1CO white - Decento



### Ogólne informacje

Typ produktu	3559K-C86345 52
Kod zamówieniowy	2CHK598634C4052
Numer EAN	8592624051367
Opis katalogowy	Mechanical Controls None Single push button 1 gang(s), 1 pole, 1NO 1NC 1CO white - Decento
Opis	Decento, White-cherry wood porcelain, Pusch button, N terminal, complete

### Installation

Instrukcje i podręczniki	No document needed
Typ montażu	Flush Mounted
Rodzaj mocowania	Screw

### Dane techniczne

Arkusze danych, informacja techniczna	No document needed
Konfiguracja styków	1 NO, 1 NC
Liczba biegunów	1
Liczba	1

Liczba przełączników kołyskowych	1
Rodzaj działania elementu stykowego (wg IEC 60947-5-1)	Basic element with complete housing
Typ dźwigni	Rocker
Rodzaj podłączenia	Plug Clamp
Waga baterii	0 g
Liczba baterii	0

## Electrical

Napięcie znamionowe ( $U_r$ )	250 V
Prąd znamionowy ( $I_n$ )	10 A
Ilość styków przełącznych	1
Ilość styków normalnie zamkniętych	1
Ilość styków normalnie otwartych	1

## Design

Design Range	Decento
Wykończenie pokrywy	Untreated Glossy
Materiał	Ceramics Porcelain
Zapewnione miejsce na etykiety	No
Legenda	None
Kolor	white

## Material Compliance

Dane RoHS	2CHC663079X0201
Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Deklaracja REACH	2CHC663079X0201
Szablon raportowania CMRT	9AKK108468A3363

## Normy środowiskowe

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

## Wymiary

Szerokość netto	87 mm
Wysokość netto	87 mm
Głębokość / długość netto	34.6 mm
Masa netto	135 g
Głębokość zabudowy ( $t_2$ )	17 mm

---

## Charakterystyka zamówienia

---

ID produktu zastąpionego

3559K-C86345 52

---

## Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

---

Deklaracja zgodności UE

No declaration needed

---

## Klasyfikacje

---

ETIM 9

EC000029 - Push button

Kategoria WEEE

5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

WEEE B2C / B2B

Business To Consumer

---

## Kategorie

---

Produkty niskiego napięcia i systemy → Wiring Accessories - Light Switch Ranges → Cover Plates and Control Elements → Mechanical Controls

