

Opis produktu

8159.3

Potentiometer for loudspeakers 3W



Ogólne informacje

Typ produktu	8159.3
Kod zamówieniowy	2CLA815930A1001
Numer EAN	8427238016771
Opis katalogowy	Potentiometer for loudspeakers 3W
Opis	Wire-wound potentiometer 3 W / 27 Ω For low impedance circuits Without fixing claws Cover plate code: 8559, 8459, 8259 & 5559

Installation

Instrukcje i podręczniki	No document needed
Typ montażu	Flush Mounted

Dane techniczne

Arkusze danych, informacja techniczna	9AKK107046A0356
Liczba wyjść	Analog (0 ... 10 V / 4 ... 20 mA) 0
Liczba baterii	0

Electrical

Napięcie znamionowe (U_r)	12 V
-------------------------------	------

Design

Design Range	Platform 8100 Alba Sky Niessen
--------------	--------------------------------------

Material Compliance

Dane RoHS	2CLC815930A1001
Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Szablon raportowania CMRT	9AKK108468A3363

Normy środowiskowe

Temperatura powietrza otoczenia	Eksploatacja -5 ... +35 °C Przechowywanie -5 ... +50 °C
Stopień ochrony	IP20

Wymiary

Szerokość netto	0.076 m
Wysokość netto	0.064 m
Głębokość / długość netto	0.076 m
Masa netto	0.06 kg

Charakterystyka zamówienia

ID produktu zastąpięnego	2CL0815930
--------------------------	------------

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

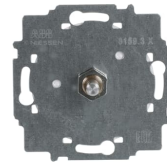
Deklaracja zgodności UE	No declaration needed
-------------------------	-----------------------

Klasyfikacje

ETIM 9	EC002484 - Sound system for domestic switching devices
UNSPSC	39122200
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 → Flush Mounted Inserts → Multimedia



360°