

PRODUCT-DETAILS

8401 CS

Rocker switch None for Switch/push button,
Single rocker Bronze - Olas



Informazioni generali

Tipo	8401 CS
ID prodotto	2CLA840100A1101
EAN	8427238053813
Descrizione catalogo	Rocker switch None for Switch/push button, Single rocker Bronze - Olas
Descrizione	For switches ref. 8101, 8101.1, 8101.2, 8102, 8102.1 and 8110

Installation

Istruzioni e manuali	2CLX840009A1001
----------------------	-----------------

Dati tecnici

Scheda tecnica	No document needed
Applicazione	Switch/push button
Design Range	Olas
Type of Fastening	Clamp
Finitura superficie	Decor Matt
Materiale	Metal
Legend	None

Model Number	Single rocker
Colore	Bronze

Dati ambientali

Temperatura ambiente	In funzione -5 ... +35 °C In magazzino -5 ... +50 °C
Grado di protezione	IP20
Dichiarazione RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Informazioni RoHS	2CLC840100A1101
REACH Declaration	9AKK108467A7464
Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

Dimensioni

Larghezza prodotto	0.152 m
Altezza prodotto	0.055 m
Profondità prodotto	0.313 m
Peso netto prodotto	0.052 kg

Ordinazione

ID prodotto sostituito (VECCHIO)	2CL0840101
----------------------------------	------------

Certificati e dichiarazioni (numero del documento)

Dichiarazione di conformità - CE	No declaration needed
----------------------------------	-----------------------

Classificazioni

ETIM 8	EC000011 - Control element/cover plate for domestic switching devices
ETIM 9	EC000011 - Control element/cover plate for domestic switching devices
Categoria RAEE	Prodotto non in ambito RAEE
Tipo di oggetto design	85389099

Accessories

Identifier	Description	Type	Quantity	Unit Of Measure
2CLA810100A1001	Switch 1-way Off switch 1-pole with LED exchangeable	8101	1	pezzo (i)
2CLA810200A1001	Switch 2-way Two-way switch with LED exchangeable	8102	1	pezzo (i)
2CLA811000A1001	Intermediate switch Intermediate switch with LED exchangeable	8110	1	pezzo (i)

Categorie

Prodotti di bassa tensione → Wiring Accessories - Light Switch Ranges → Cover Plates and Control Elements → Mechanical Controls

