

PRODUCT-DETAILS

# 3044

## Switch 1W for blind double + label 1-pole push button 1 gang(s), 2 Rocker 1 pole, Blue - ocean



### Informations générales

Extension du type de produit	3044
Code de produit	2CLA304400A1001
EAN	8427238052823
Description courte	Switch 1W for blind double + label 1-pole push button 1 gang(s), 2 Rocker 1 pole, Blue - ocean
Description longue	IP44. 10 AX ; 250 V~. Label ref. 3000 can be attached. Lighting Led for label ref. 3090.1

### Installation

Instructions et manuels	No document needed
-------------------------	--------------------

### Technique

Fiche produit, informations techniques	No document needed
Tension nominale (U <sub>r</sub> )	250 V
Courant nominal (I <sub>n</sub> )	10 A

Nombre de pôles	1
Number of Buttons	2
Number of Gangs	1
Design Range	ocean
Actuator Type	Rocker
Type de raccordement	Screw
Type de montage	Surface Mounted
Type of Fastening	Screw
Finition de surface	Decor Matt
Matériau	Aluminium Plastic
Label Space Provided	Yes
Model Number	1-pole push button
Couleur	Blue
Nombre de batteries	0
Application Function	Blind / Shutter / Shading Control

## Environnement

Température de l'air ambiant	Operation -5 ... +35 °C Storage -5 ... +50 °C
Indice de protection	IP44
Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

## Dimensions

Produit Largeur Net	0.081 m
Produit Hauteur Net	0.156 m
Produit Longueur Net	0.244 m
Poids net	0.143 kg

## Commande

ID du produit remplacé	2CL0304400
------------------------	------------

## Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Déclaration de Conformité - CE	No declaration needed
--------------------------------	-----------------------

## Classifications

ETIM 8	EC000044 - Venetian blind switch/-push button
ETIM 9	EC000044 - Window blind switch
Catégorie DEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Consumer
CN8	85365080

---

## Catégories

---

Produits basse tension → Wiring Accessories - Light Switch Ranges → Surface Mounted Range → Mechanical Controls

