

Legrand Group Belgium Kouterveldstraat 9, 1831 Diegem Tel: (+32) 02 719 17 11 - Fax: (+32) 02 719 17 00



Prise Light - 2P - 10/16 A - 250 V contacts protégés - 2 modules -**CFBFC**

Réf. N4143

https://ecataleg.be/fr/produit/N4143

Caractéristiques

Description de facturation: PRISE 2P CEBEC LIGHT 10/16A - 250V - 2

MODULES

Serie: LivingLight Fabricant: BTicino Groupe produit: B21

Code marchandise: 85366990 EAN-code: 8012199242682

Poids net: 0,037 Kg

Emballage mini: 1 Assortiment Clé: Non

modèle: broche de contact de

protection

contact de protection: Non

Broche ronde de protection de mise Non

à la terre: Non

Nombre de contacts actifs (ronds): numéro RAL (équivalent): 9016

Nombre de contacts actifs (plats): 0 avec lampe de signalisation: Non avec alimentation USB incorporée:

Non

nombre d'unités: 1

nombre de modules (construction

modulaire): 2

nombre de prises commutables: 0

nombre de phases: 1

impression/marquage: sans type de raccordement: borne à vis avec couvercle à charnière: Non

protection accrue contre les contacts accidentels: Oui

zone de texte/surface d'inscription: type de montage: encastré

couleur: blanc

transparent: Non verrouillable: Non

mécanisme d'éjection: Non encastrement isolé: Non avec éclairage fonctionnel: Non avec éclairage d'orientation: Non protection contre les surtensions:

Non

protection différentielle: Non avec microfusible: Non

alimentation spéciale: sans

alimentation spéciale

type de fixation: fixation par

encliquetage

matériau: plastique

qualité du matériau: thermoplastique

sans halogène: Oui

traitement de surface: non traité finition de la surface: mat Traitement antibactérien: Non Avec dispositif on/off: Non avec fonction d'itération: Oui prise inclinée ou inclinable: Non

courant nominal: 16 A tension nominale: 250 V fréquence: 50 - 60 Hz

adapté à la classe de protection

(IP): IP20

Résistance aux chocs: IK00 largeur d'appareil: 44 mm hauteur d'appareil: 44 mm profondeur d'appareil: 41 mm

Documentation

Catalogue Legrand 2020-2021 - p.612 **Fiche Technique** F01624FR-00.pdf Certificat RoHS











Images

