



Electric Automation
Automation specialists

Référence: KA2-2021
Code: 1SFA616921R2021

Ampoule LED KA2-2021

Achat de Electric Automation Network



Ampoule à LED - Rouge - Tension Nominale De 24 V, (AC)/DC Courant Nominal de 15 mA - durée de Vie >50 000 h

+
-

Lorsqu'il est Utilisé (comme une pièce de rechange pour les "Produits")

Identificateur de	Description	Qté	Unité De Mesure
ACS 2000	KA2-2021 ampoule à LED	1	pièce
ACS 5000 Refroidi à l'Eau	KA2-2021 ampoule à LED	1	pièce

La commande

EAN:	7320500201091
Quantité D'Ordre Minimum:	20 pièces
Tarif Des Douanes, Numéro:	85389099

Dimensions

Le Produit Net De La Largeur:	0.010m
Le Produit Net De La Hauteur:	0.010m
Le Produit Net De La Profondeur:	0.025m
Produit Poids Net:	0.004kg

Conteneur D'Informations

Paquet Niveau 1 Unités:	1 pièce
Paquet Niveau 1 Largeur:	0,06 m
Paquet De Niveau 1 De La Hauteur:	0,01 m
Paquet Niveau 1 Durée:	0,025 m
Paquet Niveau 1 Poids Brut:	0.004 kg

De l'environnement

RoHS Status:	Suite à la Directive européenne 2002/95/CE de la commission du 18 août 2005 et modification
--------------	---

Des Informations Supplémentaires

Type D'Accessoire:	LED et des ampoules à filament
Couleur:	Rouge
IIT État de Publication:	Niveau 0 - permis de
Illumination:	Illuminé
Type De Lampe:	LED
Luminance:	250 millicandela
Principale Du Produit Type:	KA2
Nom Du Produit:	Ampoule à LED
Gamme De Produits:	Compact et Modulaire de la gamme
Type De Produit:	KA
Courant Nominal (J_{e_n}):	15 mA
Tension Nominale D'Utilisation:	24 V AC/DC
RoHS Date:	0609 3
Durée De Vie:	>50000 heure(s)
Convient Pour:	CL
Informations Techniques:	LED ROUGE
Longueur D'Onde:	630 nm

Les certificats et les Déclarations (Numéro de Document de l')

Fiche De Données Techniques De L'Information:	1SFC151003C0201
Déclaration de Conformité CE:	1SFA1-3
La Directive RoHS De L'Information:	1SFC151017D0202

Les Classifications

E-nummer:	8383600
ETIM 4:	EC002024 - Accessoires pour circuit de commande des dispositifs de
ETIM 5:	EC002024 - Accessoires pour circuit de commande des dispositifs de
Objet Code De Classification:	E
UNSPSC:	39121500