

PRODUCT-DETAILS

CL2-501C

CL2-501C Pilot Light



Informations générales

Extension du type de produit	CL2-501C
Code de produit	1SFA619403R5018
EAN	7320500556078
Description courte	CL2-501C Pilot Light
Description longue	The CL2-501C Pilot Light is: Compact - Pilot Light - Pilot light head - Clear - Illuminated - 12V DC This Pilot Light is part of ABB's compact range, the most efficient all-in-one solution available, reducing installation time and cost. The compact range has a high level of dust and water resistance.

Commande

Quantité minimum	10 pièce
Code douanier	8536619090

Downloads Préférés

Fiche produit, informations techniques	1SFC151007C02_
Instructions et manuels	1SFC151011M0201

Dimensions

Produit Largeur Net	0.03 m
Produit Hauteur Net	0.03 m
Produit Longueur Net	0.052 m
Poids net	0.018 kg

Technique

Température de l'air ambiant	Operation -25 ... +70 °C Storage -40 ... +85 °C
Couleur	Clear
Actuator Type	Pilot light head
Voyant	Illuminated
Type de lampe	12V DC, integrated LED
Indice de protection	Front IP66 Front IP67 Front IP69K Terminals IP20
Classe de protection (NEMA)	Type1 Type12 Type13 Type3R Type4 Type4X
Degré de pollution	3
Tension	Supply Circuit 12V DC V
Connecting Capacity	Flexible with Ferrule 1 x 0.75...2.5 mm ² Flexible with Ferrule 2 x 0.75...2.5 mm ² Flexible with Insulated Ferrule 1 x 0.75...2.5 mm ² Flexible with Insulated Ferrule 2 x 0.75...2.5 mm ² Flexible 1 x 0.75 ... 2.5 mm ² Flexible 2 x 0.75 ... 2.5 mm ² Solid 1 x 0.75...2.5 mm ² Solid 2 x 0.75...2.5 mm ²
Type de raccordement	Screw Clamp
Type de borne	Screw Terminals
Couple de serrage	0.9 N·m
Wire Stripping Length	8 mm

Technique UL/CSA

Connecting Capacity	1x 18...14 AWG
UL/CSA	2x 18...14 AWG

Environnement

Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108467A5658
Informations RoHS	2CMT2015-005451
Statut RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
WEEE B2C / B2B	Business To Business
Catégorie DEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

CB Certificate	CQC_CN_CN50749
----------------	----------------

Certificat ecULus	UL_E496500-20171020
cURus Certificate	UL_E496500-20171020
Déclaration de Conformité - CE	2CMT2015-005451
Declaration of Conformity - UKCA	2CMT2020-006121
DNV GL Certificate	9AKK107046A3749
EAC Certificate	EAC-RU C-CN.ME77.B.00690_20

Emballage

Emballage Niveau 1 Unités	bag 10 pièce
Emballage Niveau 1 Largeur	0.235 m
Emballage Niveau 1 Longueur	0.125 m
Emballage Niveau 1 Hauteur	0.035 m
Emballage Niveau 1 Poids	0.184 kg
Emballage Niveau 1 EAN	7320500475829

Classifications

Code de classification d'objet	P
ETIM 6	EC000272 - voyant lumineux, appareil complet
ETIM 7	EC000272 - Indicator light complete
ETIM 8	EC000272 - Indicator light complete
eClass	V11.0 : 27371223
UNSPSC	39121534
Code de catégorie granulaire IDEA (IGCC)	4766 >> Indicator or pilot lights
E-Number (Finland)	2313505
E-Number (Norway)	4373504
E-Number (Sweden)	3705749

Catégories

Produits basse tension → Produits de Contrôle, Protection et sécurité machines → Unités de commande et de signalisation → Compact Range → CL Compact Pilot Lights

