

Fiche technique

Témoin lumineux

Art. n°: 50130520
FBA-V1-Q94-R

Contenu

- Caractéristiques techniques
- Raccordement électrique
- Remarques
- Accessoires



Figure pouvant varier



Caractéristiques techniques

Données de base

Série	FBA
Type de signalisation	Optique

Données optiques

Intensité lumineuse	30 cd
---------------------	-------

Données électriques

Durée de vie	Env. 50.000 h
--------------	---------------

Données de puissance

Tension d'alimentation U_N	24 V, CA/CC, 10 %
Consommation, max.	110 mA

Connexion

Connexion 1

Type de connexion	Borne
-------------------	-------

Données mécaniques

Forme	Cubique
Dimensions (l x H x L)	94 mm x 94 mm x 97 mm
Matériau du boîtier	Plastique
Poids net	230 g
Couleur du boîtier	Rouge
Type de fixation, côté installation	À visser
Type d'agent lumineux	LED/24V
Configuration de signal	Lumière permanente ou clignotante
Couleur de calotte	Rouge
Fréquence de clignotement/de flash	1 Hz
Angle de rayonnement	180°

Caractéristiques ambiantes

Température ambiante, fonctionnement	-30 ... 60 °C
--------------------------------------	---------------

Certifications

Indice de protection	IP 66
Homologations	c UL US
Résistance aux chocs	IK09 (EN 50295:98)

Classification

Numéro de tarif douanier	85318070
eCl@ss 5.1.4	27371220
eCl@ss 8.0	27371220
eCl@ss 9.0	27371223
eCl@ss 10.0	27371220
eCl@ss 11.0	27371220
ETIM 5.0	EC000232
ETIM 6.0	EC000232
ETIM 7.0	EC000232

Raccordement électrique

Connexion 1

Type de connexion	Borne
Type de borne	Borne à vis

Remarques



Respecter les directives d'utilisation conforme !



- ⚠ Le produit n'est pas un capteur de sécurité et ne sert pas à la protection des personnes.
- ⚠ Le produit ne doit être mis en service que par des personnes qualifiées.
- ⚠ Employez toujours le produit dans le respect des directives d'utilisation conforme.




Pour les applications UL :



- ⚠ Pour les applications UL, l'utilisation est admissible exclusivement dans des circuits électriques de classe 2 selon le NEC (National Electric Code).

Accessoires

Technique de fixation - Autres

	Art. n°	Désignation	Article	Description
	50130523	ACC-KT1	Pièce de fixation	Fonctions: Pour le raccordement de sirènes multisons (EMS) et d'éclairages (FBA)

Remarque



Vous trouverez une liste de tous les accessoires disponibles sur le site Internet de Leuze sous l'onglet Téléchargement de la page de détail de l'article.