

# HS LCA-WH 10X5-L - Feu de signalisation



1474401

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1474401>

Veillez tenir compte du fait que les données affichées dans ce document PDF proviennent de notre catalogue en ligne. Vous trouverez les données complètes dans la documentation utilisateur. Nos conditions générales d'utilisation des téléchargements sont applicables.

Feu de signalisation à cordon, actif, souple



## Données commerciales

Référence	1474401
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	200 Unité(s)
Clé de vente	ACGABC
Product key	ACGABC
GTIN	4063151888183
Poids par pièce (emballage compris)	5,7 g
Poids par pièce (hors emballage)	3 g
Numéro du tarif douanier	90019000
Pays d'origine	Les informations concernant le pays d'origine sont fournies lors de la livraison.

# HS LCA-WH 10X5-L - Feu de signalisation



1474401

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1474401>

## Caractéristiques techniques

### Remarques

Instructions de montage	La fibre optique est conçue pour l'enfoncement dans un logement toléré H7. Enfoncer le voyant lumineux à la verticale et à sec. De manière alternative, vous pouvez coller le voyant lumineux, p. ex. avec de la LOCTITE 460.
Généralités	Pour le montage dans des épaisseurs de paroi à partir de 1,5 mm
Généralités	Veillez respecter le conseil d'utilisation se trouvant dans la zone de téléchargement.

### Propriétés du produit

Type de produit	Eclairage
Nombre de pôles	1
Orientation	flexible
Type de conducteur	Feu de signalisation à cordon
Forme de tête	Tête bombée
Nombre d'affichages	1 (1 rangée x 1 colonne)

### Dimensions

Diamètre	10 mm (Diamètre obturateur)
	5 mm (Diamètre objectif)
Diamètre de perçage	8 mm <sup>H7</sup>
Dimensions	(Extrémités)

### Indications sur les matériaux

Couleur (Lentille)	transparent
Couleur (Boîtiers)	argenté
Matériau Lentille	PC
Matériau Boîtier	PC

### Conditions environnementales et de durée de vie

#### Conditions ambiantes

Code IP max. à atteindre	IP68
Température ambiante (fonctionnement)	-20 °C ... 80 °C

### Montage

Type de montage	Enfoncer
-----------------	----------

### Indications sur l'emballage

Type de conditionnement	Sac en PE
-------------------------	-----------

# HS LCA-WH 10X5-L - Feu de signalisation



1474401

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1474401>

## Classifications

### ECLASS

ECLASS-13.0	27110201
ECLASS-15.0	27110201

### ETIM

ETIM 10.0	EC002750
-----------	----------

# HS LCA-WH 10X5-L - Feu de signalisation



1474401

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1474401>

## Conformité environnementale

### EU RoHS

Conforme aux exigences de la directive RoHS

Oui, Aucun exception

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)

EFUP-E

Aucune substance dangereuse au-dessus des valeurs limites

### EU REACH SVHC

Indication de substance soumise à autorisation REACH (n° CAS)

Aucun substance na un taux pondéral supérieur à 0,1 %

Phoenix Contact 2026 © - Tous droits réservés

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT SAS

52 Boulevard de Beaubourg Emerainville

77436 Marne La Vallée Cedex 2 France

+33 (0) 1 60 17 98 98

[documentation@phoenixcontact.fr](mailto:documentation@phoenixcontact.fr)