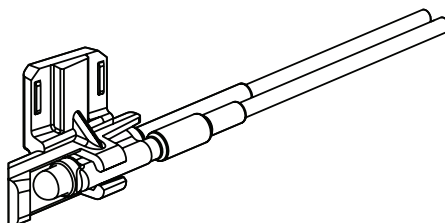


Appareillage saillie Voyants

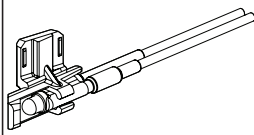
Références : 0 899 03L/04L/05L



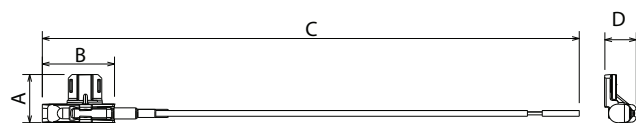
1. USAGE

Voyants de signalisation pour appareillage saillie.
Voyants lumineux et témoins.
Raccordement par montage indépendant avec lampe sans entretien (LED).

2. GAMME

	Références : Désignations
	0 899 03L : 12V-24V-48V blanc 0 899 04L : 230V blanc - fonction lumineux 0 899 05L : 230V blanc - fonction témoin

3. DIMENSIONS (mm)



A	B	C	D
13	19,5	145,5	8,5

4. CONNEXION

2 fils fournis à câbler sur les mécanismes.

5. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

■ 5.1 Caractéristiques mécaniques

Protection contre les corps solides et liquides : IP 31D (monté)
Protection contre les chocs : IK 04 (monté)

■ 5.2 Caractéristiques matières

Résistant aux UV
Sans halogène

Autoextinguibilité :

850° C/30 s pour les pièces isolantes maintenant en place les parties sous tension.

650° C/30 s pour les autres pièces en matières isolantes.

■ 5.3 Caractéristiques électriques

Références	Tension	Consommation	Fonction
0 899 03L	12 V~ / 12 V= ~ 24 V~ / 24 V= ~ 48 V~ / 48 V= ~	0,6 mA / 1,06 mA 1,3 mA / 2,41 mA 2,8 mA / 5,15 mA	Blanc
0 899 04L	230 V~	0,126 mA	Lumineux Blanc
0 899 05L	230 V~	1,89 mA	Témoin Blanc

■ 5.4 Caractéristiques climatiques

Température d'utilisation : - 10° à + 40° C

Température de stockage : - 25° C à + 60° C

6. ENTRETIEN

Nettoyage superficiel au chiffon.

Ne pas utiliser : acétone, dégraissant, trichloréthylène.

Tenue aux produits suivants : Hexane, alcool à brûler, eau savonneuse, ammoniac dilué, javel pure diluée à 10%, produit à vitres, lingettes pré-imprégnées.

Attention : Pour l'utilisation de produits d'entretien spécifiques, un essai préalable est nécessaire.

7. NORMES ET AGRÈMENTS

Conforme aux normes d'installation et de fabrication.
Voir e.catalogue.