

**Kits et boîtes lumineires point de centre DCL
pour cloisons sèches**

1. USAGE

Boîtes et couvercles DCL (Dispositifs de Connexion pour Luminaires) sont rendus obligatoires par la norme NF C 15-100 (§ 559 1.1).

En point de centre, permet la suspension jusqu'à 25 kg avec reprise par l'arrière sur l'ossature, sécurisation plus rapide du point de centre par l'utilisation du dispositif d'arrimage.

Boîtes livrées avec piton et obturateur de protection contre les projections de peinture.

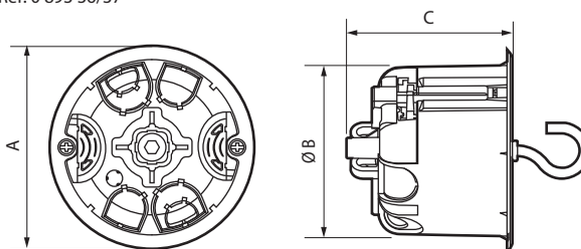
Equipées de 4 entrées Ø 16-20 mm.

2. GAMME

	Description	Référence
	Boîte point de centre DCL Ø 67 mm - profondeur 50 mm	0 893 37
	Boîte point de centre (sans DCL) Ø 67 mm - profondeur 50 mm	0 893 36

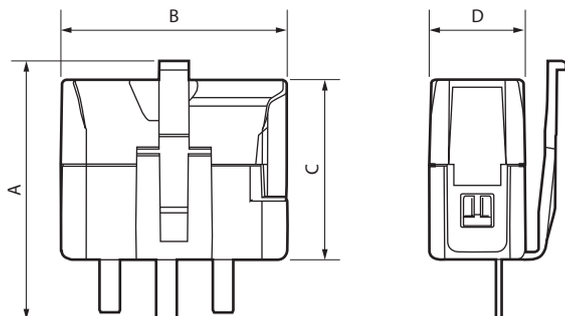
3. DIMENSIONS (mm)

Réf. 0 893 36/37



3. DIMENSIONS (mm) (suite)

Réf. 0 601 34



Références	A	B	C	D
0 893 37	75	67	65	-
0 893 36	75	67	65	-

4. CONNEXION

• **Références 0 893 60/34/77/37 :**

Type de bornes : automatiques avec orientation à 45°
 Longueur de dénudage : 9 mm
 2 entrées pour fils 1,5 mm²

• **Référence 0 601 34 :**

Type de bornes : à vis
 3 entrées pour fils 1,5 mm²

5. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

■ **5.1 Caractéristiques mécaniques**

Protection contre les chocs : IK 04
 Protection contre les corps solides et/ou liquides : IP 20

■ **5.2 Caractéristiques matières**

Boîtier : Polypropylène jaune
 Membrane : SEBS gris
 Couverture : Polypropylène blanc
 Crochet : acier gris
 Axe : Polyamide chargé 25 % fibre de verre
 Tenue 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**

Tension : 250 V~
 Intensité : 6 A
 Puissance pour Réf. 0 601 35 : 75 W maxi.

■ **5.4 Caractéristiques climatiques**

Températures de stockage : - 5° C à + 60° C
 Température d'utilisation : - 5° C à + 40° C

6. ENTRETIEN

Nettoyage superficiel au chiffon.
 Ne pas utiliser : acétone, dégraissant, trichloréthylène.

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.