

Fiche technique Élément de colonne de signalisation

Art. n°: 50130434

E7-V1-DB-Y



Contenu

- Caractéristiques techniques
- Remarques
- Accessoires





Caractéristiques techniques



IP 66, UL type 4/4X/13

Données de base

Série	E7				
Adapté pour	Éléments de colonne de signalisation de la série E7				
Type de signalisation	Optique				
Données électriques					
Durée de vie	> 100.000 h				
Données de puissance					
Tension d'alimentation U _N	24 V, CA/CC, 10 %				
Consommation, max.	58 mA				

Données mécaniques

Forme	Cylindrique
Dimensions (Ø x L)	70 mm x 61 mm
Matériau du boîtier	Plastique
Poids net	80 g
Type de fixation	Système à baïonnette
Type d'agent lumineux	LED/24V
Séquence de signalisation	Lumière clignotante
Couleur de calotte	Jaune
Fréquence de clignotement/de flash	2 Hz
Angle de rayonnement	360°

Caractéristiques ambiantes

Température	ambiante,	fonctionne-
mont		

-30 ... 60 °C

Certifications

ETIM 8.0

ETIM 9.0

ETIM 10.0

Indice de protection

Homologations	c UL US	c UL US			
Classification					
Numéro de tarif douanier	85318070	_			
ECLASS 5.1.4	27371220				
ECLASS 8.0	27371220				
ECLASS 9.0	27371220				
ECLASS 10.0	27371220				
ECLASS 11.0	27371220				
ECLASS 12.0	27371220				
ECLASS 13.0	27371220				
ECLASS 14.0	27371220				
ECLASS 15.0	27371220				
ETIM 5.0	EC000232				
ETIM 6.0	EC000232				
ETIM 7.0	EC000232				

EC000232

EC000232

EC000232

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.



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



Montage

	Art. n°	Désignation	Article	Description
	50130436	E7-MH1	Élément de colonne de signalisation	Connexion: Borne, Technique à ressorts de traction Forme: Cylindrique Diamètre: 70 mm Modèle: Montage horizontal Fixation, côté installation: À visser / horizontal Modules de calotte: 5 pièces max. Logement des modules: D'un côté Température ambiante: -30 60 °C Indice de protection: IP 66
	50130440	E7-MP1-100	Élément de colonne de signalisation	Connexion: Borne, Technique à ressorts de traction Forme: Cylindrique Diamètre: 70 mm Modèle: Montage sur pied Fixation, côté installation: À visser / horizontal Modules de calotte: 5 pièces max. Logement des modules: D'un côté Température ambiante: -30 60 °C Indice de protection: IP 66
-	50130437	E7-MW1	Élément de colonne de signalisation	Connexion: Borne, Technique à ressorts de traction Forme: Cylindrique Diamètre: 70 mm Modèle: Montage sur équerre Fixation, côté installation: À visser / vertical Modules de calotte: 5 pièces max. Logement des modules: D'un côté Température ambiante: -30 60 °C Indice de protection: IP 66
	50130438	E7-MW2	Élément de colonne de signalisation	Connexion: Borne, Technique à ressorts de traction Forme: Cylindrique Diamètre: 70 mm Modèle: Montage sur équerre Fixation, côté installation: À visser / vertical Modules de calotte: 10 pièces max. Logement des modules: Des deux côtés Température ambiante: -30 60 °C Indice de protection: IP 66

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.