

Fiche technique Élément de colonne de signalisation

Art. n°: 50142452

A7-MP2-100



Contenu

- Caractéristiques techniques
- Encombrement
- Raccordement électrique
- Remarques
- Accessoires







Caractéristiques techniques



Données de base

Série	A7
Connexion	
Connexion 1	
Type de connexion	Borne
Type de borne	Technique à ressorts de traction
Données mécaniques	

Forme	Cylindrique
Dimensions (Ø x L)	70 mm x 197 mm
Matériau du boîtier	Plastique
Poids net	169 g
Couleur du boîtier	Gris
	Noir
Modèle de pièce de fixation	Montage sur pied
Type de fixation, côté installation	À visser / horizontal
	À visser / vertical
Type de pièce de fixation	Réglable sur 180° par intervalles de 15°
	D'un côté
Logement des modules	D un cole

Caractéristiques ambiantes

Température	ambiante,	fonctionne-
mont		

-10 ... 60 °C

Certifications

Indice de protection	IP 66
Homologations	CE
	CSA

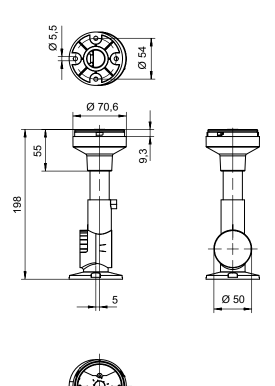
Classification

Classification	
Numéro de tarif douanier	85318070
ECLASS 5.1.4	27371234
ECLASS 8.0	27371234
ECLASS 9.0	27371234
ECLASS 10.0	27371234
ECLASS 11.0	27371234
ECLASS 12.0	27371234
ECLASS 13.0	27371234
ECLASS 14.0	27371234
ECLASS 15.0	27371234
ETIM 5.0	EC001259
ETIM 6.0	EC001259
ETIM 7.0	EC001259
ETIM 8.0	EC001259
ETIM 9.0	EC001259
ETIM 10.0	EC001259

Encombrement



Toutes les dimensions sont en millimètres



Raccordement électrique

Connexion 1

Fonction	Alimentation en tension
Type de connexion	Borne
Type de borne	Technique à ressorts de traction
Nombre de pôles	6 pôles

Borne Affectation

В	Bleu
G	Vert
A	Orange/jaune
R	Rouge
0 V	GND
W	Blanc/ronfleur

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.
- 🖔 Employez toujours le produit dans le respect des directives d'utilisation conforme.

Accessoires

Inhibition - Systèmes de montage

Art. n°	Désignation	Article	Description
50142896	A7-MW2	Élément de colonne de signalisation	Forme: En L Modèle: Équerre en L Fixation, côté installation: Fixation traversante
50143660	A7-MW2.5	Élément de colonne de signalisation	Forme: En L Modèle: Équerre en L Fixation, côté installation: Fixation traversante

Généralités

Art. n°	Désignation	Article	Description
50135462	A7-V1-BZ1-M	Élément de colonne de signalisation	Signalisation: Sonore Consommation, max.: 70 mA Forme: Cylindrique Diamètre: 70 mm Fixation: Système à baïonnette Éléments de commande: Commutateur DIP, Potentiomètre 225° Température ambiante: -10 60 °C Indice de protection: IP 66 Type de tonalité: Tonalité continue/à impulsion Pression acoustique: 100 dB Nombre de sons: 8 pièce(s)
50138151	A7-V1-BZ2-S	Élément de colonne de signalisation	Signalisation: Sonore Consommation, max.: 30 mA Forme: Cylindrique Diamètre: 70 mm Fixation: Système à baïonnette Éléments de commande: Potentiomètre 225° Température ambiante: -10 60 °C Indice de protection: IP 66 Type de tonalité: Tonalité continue Pression acoustique: 105 dB Nombre de sons: 1 pièce(s)
50135457	A7-V1-DS-R-T	Élément de colonne de signalisation	Signalisation: Optique Consommation, max.: 50 mA Forme: Cylindrique Diamètre: 70 mm Fixation: Système à baïonnette Agent lumineux: LED/24V Séquence de signalisation: Lumière permanente Couleur de calotte: Rouge Angle de rayonnement: 360° Température ambiante: -10 60 °C Indice de protection: IP 66



info@leuze.com • www.leuze.com Tél.: +49 7021 573-0 • Fax: +49 7021 573-199 Sous réserve de modifications techniques fre • 2025-04-12

Accessoires



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.

info@leuze.com • www.leuze.com Tél. : +49 7021 573-0 • Fax : +49 7021 573-199