



Élément sonore pour colonne lumineuse

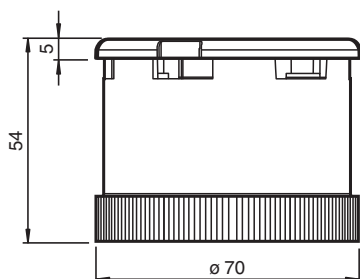
VAZ-HORN-70MM-105DBA

- Conception modulaire
- Système à baïonnette pour montage et démontage simple
- 70-mm-series

Élément sonore pour colonne lumineuse



Dimensions



Données techniques

Caractéristiques générales

numéro de fichier UL	E223176
Couleur	noir
Fréquence	env. 2,5/3,5 kHz Alternatif
Volume sonore	105 dB

Valeurs caractéristiques pour la sécurité fonctionnelle

MTTF _d	1100 a
-------------------	--------

Caractéristiques électriques

Tension assignée d'emploi	U _e	24 V CC ± 10 %
Consommation en courant		40 mA
Protection contre les surtensions		Catégorie de surtension II
courant de démarrage		max. 100 mA

Conformité aux directives

Compatibilité électromagnétique		
Directive CEM selon 2014/30/EU		EN 60947-5-1:2004+A1:2009 EN 60947-1:2007

Conformité aux normes

Date de publication: 2022-06-30 Date d'édition: 2022-06-30 : 301479_fra.pdf

Reportez-vous aux « Remarques générales sur les informations produit de Pepperl+Fuchs ».

Groupe Pepperl+Fuchs
www.pepperl-fuchs.com

États-Unis : +1 330 486 0001
fa-info@us.pepperl-fuchs.com

Allemagne : +49 621 776 1111
fa-info@de.pepperl-fuchs.com



Singapour : +65 6779 9091
fa-info@sg.pepperl-fuchs.com

PF PEPPERL+FUCHS

Données techniques

Degré de protection	EN 60529:2000
Conditions environnementales	
Température ambiante	-20 ... 50 °C (-4 ... 122 °F)
Degré de pollution	3
Caractéristiques mécaniques	
Degré de protection	IP65 (installé)
Raccordement	Système à baïonnette
Matériau	
Boîtier	PC

Éléments du système adaptés

	VAZ-CLAMP-70MM-90°	Élément de raccordement avec couvercle pour colonne lumineuse
	VAZ-70MM-IO	Élément de connexion de tour de signalisation IO-Link avec couvercle

Date de publication: 2022-06-30 Date d'édition: 2022-06-30 : 301479_fra.pdf

Reportez-vous aux « Remarques générales sur les informations produit de Pepperl+Fuchs ».

Groupe Pepperl+Fuchs
www.pepperl-fuchs.com

États-Unis : +1 330 486 0001
fa-info@us.pepperl-fuchs.com

Allemagne : +49 621 776 1111
fa-info@de.pepperl-fuchs.com

Singapour : +65 6779 9091
fa-info@sg.pepperl-fuchs.com