



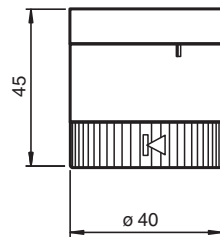
Élément de sirène de voyant de pile VAZ-HORN-40MM-85DBA-2TONE

- Conception modulaire
- Système à baïonnette pour montage et démontage simple
- 2 tonalités différentes
- 40-mm-series

Élément de sirène de voyant de pile, 2 tonalités



Dimensions



Données techniques

Caractéristiques générales	
Type de signal	Tonalité continue, tonalité de pulsation
numéro de fichier UL	E223176
Couleur	gris
Fréquence	2,9 kHz
Volume sonore	85 dB
Caractéristiques électriques	
Tension assignée d'emploi	U_e 24 V C.A./C.C.
Courant assigné d'emploi	I_e ≤ 80 mA
courant de démarrage	500 mA
Conditions environnementales	
Température ambiante	-30 ... 60 °C (-22 ... 140 °F)
Caractéristiques mécaniques	
Degré de protection	IP66
Raccordement	Système à baïonnette
Matériau	PC
Masse	25 g

Date de publication: 2022-06-30 Date d'édition: 2022-06-30 : 324828_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

Durée de vie 5 000 heures minimum

Éléments du système adaptés

	VAZ-CLAMP-40MM	Élément de raccordement avec couvercle pour colonne lumineuse
---	-----------------------	---