



Avertisseur sonore, automate compact, IP40

Référence **M22-AMC**
N° de catalogue **229015**
Alternate Catalog **M22-AMCQ**
No.

Gamme de livraison

Gamme			RMQ-Titan
Fonction de base			Avertisseurs sonores
Appareil individuel/Appareil complet			Appareil individuel
Description			Sans ronfleur Avec culot de lampe BA 9s
Couleur			
			noir
Degré de protection			IP40
Connexion à SmartWire-DT			non

Caractéristiques techniques

Généralités

Conformité aux normes			IEC/EN 60947 VDE 0660
Résistance climatique			Chaleur humide, constante, selon IEC 60068-2-78 Chaleur humide cyclique, selon IEC 60068-2-30
Degré de protection			IP40
Température ambiante			
Appareil nu		°C	-25 - +70
Position de montage			Quelconque
Tenue aux chocs		g	30 Durée de choc 11 ms Semi-sinusoïdal selon IEC 60068-2-27
Sections raccordables		mm ²	
Conducteur à âme massive		mm ²	0,5 - 1,5
multibrins		mm ²	0,5 - 1,5
Agréments pour l'équipement des navires			DNV GL LR
			  

Circuits électriques

Tension assignée de tenue aux chocs	U_{imp}	V AC	4000
Tension assignée d'isolement	U_i	V	250
Catégorie de surtension/Degré de pollution			III/3

Vérification de la conception selon IEC/EN 61439

Caractéristiques techniques pour la vérification de la conception			
Température d'emploi min.		°C	-25
Température d'emploi max.		°C	70

Caractéristiques techniques ETIM 7.0

type de signal acoustique		autre
volume	dB	0
tension de fonctionnement CA 50 Hz	V	0 - 0
tension de fonctionnement CA 60 Hz	V	0 - 0
tension de fonctionnement CC	V	0 - 0
type de tension		AC/DC

Homologations

Product Standards		IEC/EN 60947-5; UL 508; CSA-C22.2 No. 14-05; CSA-C22.2 No. 94-91; CE marking
UL File No.		E29184
UL Category Control No.		NKCR
CSA File No.		012528
CSA Class No.		3211-03
North America Certification		UL listed, CSA certified
Degree of Protection		UL/CSA Type 3R, 4X, 12, 13

Encombres

