



Akoestische signalering, compact, IP40

Type **M22-AMC**
 Catalog No. **229015**
 Alternate Catalog No. **M22-AMCQ**

Leveringsprogramma

Assortiment			RMQ-Titan
Basisfunctie			Akoestische signalering
Los apparaat/complete apparatuur			Los apparaat
Beschrijving			Zonder zoemer Met lamphouder BA 9s
kleur			
			zwart
beschermingsgraad			IP40
Aansluiting op SmartWire-DT			nee

Technische gegevens

Algemeen

normen en bepalingen			IEC/EN 60947 VDE 0660
Klimaatbestendigheid			Vochtige warmte, constant, conform IEC 60068-2-78 Vochtige warmte, cyclisch, conform IEC 60068-2-30
beschermingsgraad			IP40
omgevingstemperatuur			
open		°C	-25 - +70
inbouwpositie			willekeurig
Schokbestendigheid		g	30 Schokduur 11 ms Halfsinus conform IEC 60068-2-27
Aansluitdiameters		mm ²	
Eenaderig		mm ²	0,5 - 1,5
Meeraderig		mm ²	0,5 - 1,5
Scheepvaarttoelating			DNV GL LR
			  

Stroombanen

Nom. stootspanningsvastheid	U_{imp}	V AC	4000
nom. isolatiespanning	U_i	V	250
Overspanningscategorie/vervuilingsgraad			III/3

Ontwerpverificatie conform IEC/EN 61439

Technische gegevens ontwerpverificatie			
Bedrijfsomgevingstemperatuur min.		°C	-25
Bedrijfsomgevingstemperatuur max.		°C	70

Technische gegevens ETIM 7.0

Type akoestisch signaal		Overig
Geluidsterkte	Decibel	0
Bedrijfsspanning bij AC 50 Hz	Volt	0 - 0
Bedrijfsspanning bij AC 60 Hz	Volt	0 - 0
Bedrijfsspanning bij DC	Volt	0 - 0
Spanningstype		AC/DC

Goedkeuringen

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

Afmetingen

