

Akustikmelder,compact,IP40



Тур M22-AMC Art.-Nr. 229015

Lint	OF	nro	aro	mm
116	-		ша	

Sortiment	RMQ-Titan (Bohrloch 22.5 mm)
Grundfunktion	Akustikmelder
Einzelgerät/Komplettgerät	Einzelgerät
Beschreibung	ohne Summer mit Lampenfassung BA 9s
Front	
	schwarz
Schutzart	IP40
Anbindung an SmartWire-DT	nein

Approbationen
Product Standards
UL File No.
UL CCN CSA File No. CSA Class No. NA Certification Degree of Protection

IEC/EN 60947-5; UL 508; CSA-C22.2 No. 14-05; CSA-C22.2 No. 94-91; CE marking E29184 NKCR

3211-03 UL listed, CSA certified UL/CSA Type 3R, 4X, 12, 13

012528

Allgemeines

711190111001		
Normen und Bestimmungen		IEC/EN 60947 VDE 0660
Schutzart		IP40
Klimafestigkeit		Feuchte Wärme, konstant, nach IEC 60068-2-78 Feuchte Wärme, zyklisch, nach IEC 60068-2-30
Umgebungstemperatur	°C	
offen	°C	- 25 - + 70
Einbaulage		beliebig
Schockfestigkeit	g	30 Schockdauer 11 ms Halbsinus gemäß IEC 60068-2-27
Anschlussquerschnitte		
eindrähtig	mm ²	0.5 - 1.5
mehrdrähtig	mm ²	0.5 - 1.5

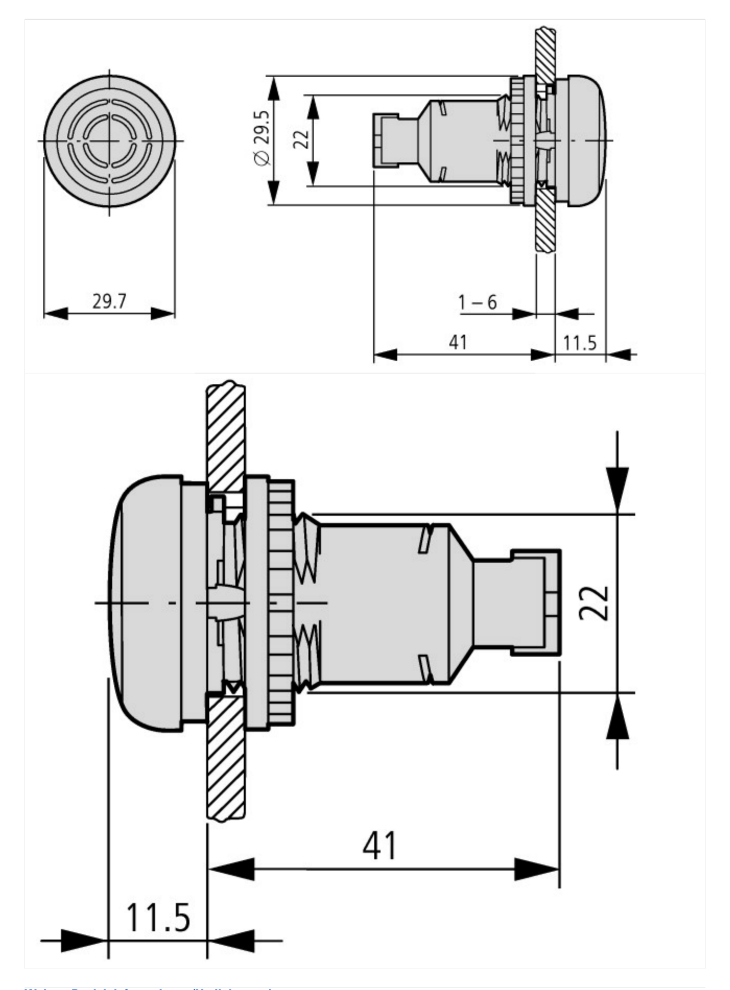
Strombahnen

Bemessungsstoßspannungsfestigkeit	U _{imp}	V AC	4000
Bemessungsisolationsspannung		V	250
Überspannungskategorie/Verschmutzungsgrad			III/3

Technische Daten nach ETIM 4.0

Betriebsspannung bei DC		0
Art des akustischen Signals		-
Spannungsart		AC/DC
Betriebsspannung bei AC 60 Hz	V	0
Betriebsspannung bei AC 50 Hz	V	0

Abmessungen



Weitere Produktinformationen (Verlinkungen)

IL04716002Z (AWA1160-1745) System RMQ-Titan

IL04716002Z (AWA1160-1745) System RMQ-Titan

ftp://ftp.moeller.net/DOCUMENTATION/AWA_INSTRUCTIONS/IL04716002Z2011_03.pdf