

**SCHEDA TECNICA**

Technical data sheet
Fiche technique
Technisches Datenblatt
Ficha técnica

06/09/19

70MM SOUNDER MODULE IP65

**P.N. 190-2914, 190-2915**


Dispositivo di segnalazione acustica.

Acoustic warning device.

Dispositif de signalisation acoustique.

Akustikmodul.

Zumbador.

CORPO BODY CORPS GEHAUSE CUERPO DEL PRODUCTO	PC														
GHIERA RING BAGUE RING CONTERA	PC														
GRUPPO ACUSTICO ACOUSTIC SOURCE SOURCE ACOUSTIQUE SCHALLQUELLE FUENTE SONORA	Buzzer														
COLORI DISPONIBILI AVAILABLE COLOURS COULEURS DISPONIBLES VERFÜGBARE FARBEN COLORES DISPONIBLES															
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE VOLTAGE TENSION SPANNUNG TENSIÓN	12/24V ac/dc - 110/240V ac														
SERVIZIO OPERATION FONCTIONNEMENT BETRIEBSART FUNCIONAMIENTO	∞														
CORRENTE NOMINALE CURRENT CONSUMPTION CONSUMMATION DE COURANT STROMAUFNAHME CONSUMO DE CORRIENTE	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>12V ac</th> <th>12V dc</th> <th>24V ac</th> <th>24V dc</th> <th>110V ac</th> <th>240V ac</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>mA (Max)</td> <td>230</td> <td>70</td> <td>240</td> <td>70</td> <td>30</td> <td>15</td> </tr> </tbody> </table>		12V ac	12V dc	24V ac	24V dc	110V ac	240V ac	mA (Max)	230	70	240	70	30	15
	12V ac	12V dc	24V ac	24V dc	110V ac	240V ac									
mA (Max)	230	70	240	70	30	15									
RESA ACUSTICA ACOUSTIC OUTPUT RENDEMENT ACOUSTIQUE SCHALLLEISTUNGSPEGEL SALIDA ACUSTICA	Min 78dB(A) - Max 95dB(A)														
MODALITA' SUONO SOUND EFFECT EFFET ACOUSTIQUE SOUND-EFFEKT EFECTOS DE SONIDO	16 suoni (300HZ/2850HZ) 16 sounds (300HZ/2850HZ) 16 sons (300HZ/2850HZ) 16 Ton (300HZ/2850HZ) 16 sonidos (300HZ/2850HZ)														
GRADO IP IP RATING DEGRE IP SCHUTZART GRADO IP	IP65														

Dati diffusi a solo scopo informativo. RS Components puo' modificare i dati in qualsiasi momento senza preavviso.

These data are disclosed only for information purposes. RS Components reserves the right to modify them at any time without prior notice.

Les données ne sont divulguées qu'à titre d'information. RS Components se réserve la faculté de les modifier à tout moment sans préavis

Diese Daten werden nur zu Informationszwecken weitergegeben. Sirena S.p.A. behält sich das Recht vor, diese jederzeit ohne vorherige Ankündigung zu ändern.

Estos datos se divulgan solo con fines informativos. Sirena S.p.A. Se reserva el derecho de modificarlos en cualquier momento sin previo aviso.

**SCHEDA TECNICA**

Technical data sheet
Fiche technique
Technisches Datenblatt
Ficha técnica

06/09/19

TEMPERATURA DI FUNZIONAMENTO

OPERATING TEMPERATURE
TEMPERATURE DE SERVICE
BETRIEBSTEMPERATUR
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO

-30°C+60°C

VIBRAZIONI

VIBRATIONS
VIBRATIONS
VIBRATIONEN
VIBRACIONES

INDUSTRIAL CEI 60068-2-6 SINE

CERTIFICAZIONI, OMOLOGAZIONI

CERTIFICATIONS, APPROVALS
CERTIFICATIONS, HOMOLOGATIONS
PRODUKTZERTIFIKATE, ZULASSUNGEN
CERTIFICADOS, HOMOLOGACIONES

CE

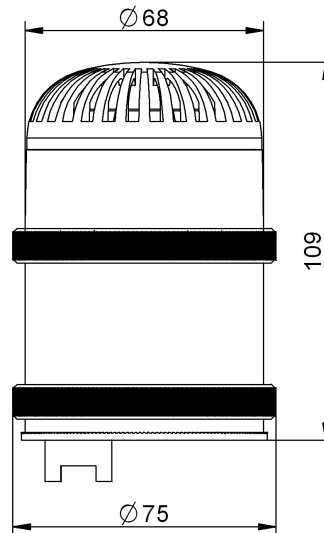
FISSAGGIO

MOUNTING
FIXATION
FIXIERUNG
FIJACIÓN

GHIERA
RING
BAGUE
RING
CONTERA

DISEGNO

TECHNICAL DRAWING
DESSIN
TECHNISCHE ZEICHNUNG
DIBUJO TECNICO



Dati diffusi a solo scopo informativo. RS Components puo' modificare i dati in qualsiasi momento senza preavviso.

These data are disclosed only for information purposes. RS Components reserves the right to modify them at any time without prior notice.

Les données ne sont divulguées qu'à titre d'information. RS Components se réserve la faculté de les modifier à tout moment sans préavis

Diese Daten werden nur zu Informationszwecken weitergegeben. Sirena S.p.A. behält sich das Recht vor, diese jederzeit ohne vorherige Ankündigung zu ändern.

Estos datos se divulgan solo con fines informativos. Sirena S.p.A. Se reserva el derecho de modificarlos en cualquier momento sin previo aviso.