

**SCHEDA TECNICA**

Technical data sheet  
Fiche technique  
Technisches Datenblatt  
Ficha técnica

04/05/21

**40MM PANEL MOUNT  
MULTI-EFFECT BUZZER****RS: 2222434**

Buzzer piezoelettrico multifunzione.  
Multi-function piezoelectric sounder.  
Buzzer piézoélectrique multifonctionne.  
Multifunktionaler piezoelektrischer Schallgeber.  
Sirena piezoeléctrica multifunción

<b>CUPOLA</b> DOME DOME HAUBE CÚPULA	PC														
<b>CORPO</b> BODY CORPS KÖRPER CUERPO	PA6.6 30%FG														
<b>GHIERA</b> RING RING ZWINGE CONTERA	PA6.6 30%FG														
<b>CONNETTORE</b> CONNECTOR CONNECTEUR VERBINDER CONECTOR	4 VIE 4 VIE 4 VIE 4 VIE 4 VIE														
<b>TENSIONE DI ALIMENTAZIONE</b> VOLTAGE TENSION SPANNUNG TENSIÓN	12/24 Vdc $\pm 10\%$ - 90/240 Vac $\pm 10\%$														
<b>SERVIZIO</b> SERVICE SERVICE BETRIEBSART FUNCIONAMIENTO	$\infty$														
<b>CORRENTE NOMINALE</b> CURRENT CONSOMMATION DE COURANT STROMAUFNAHME CONSUMO DE CORRIENTE	<table border="1"><thead><tr><th></th><th>12 Vdc</th><th>24 Vdc</th><th>12 Vac</th><th>24 Vac</th><th>90 Vac</th><th>240Vac</th></tr></thead><tbody><tr><th>mA</th><td>10</td><td>10</td><td>20</td><td>25</td><td>10</td><td>20</td></tr></tbody></table>		12 Vdc	24 Vdc	12 Vac	24 Vac	90 Vac	240Vac	mA	10	10	20	25	10	20
	12 Vdc	24 Vdc	12 Vac	24 Vac	90 Vac	240Vac									
mA	10	10	20	25	10	20									
<b>RESA ACUSTICA</b> SOUND OUTPUT RENDEMENT ACOUSTIQUE SOUND OUTPUT SALIDA DE SONIDO	<table border="1"><thead><tr><th></th><th>12 Vdc</th><th>24 Vdc</th><th>12 Vac</th><th>24 Vac</th><th>90 Vac</th><th>240Vac</th></tr></thead><tbody><tr><th>dB(A) 1m</th><td>70</td><td>70</td><td>70</td><td>70</td><td>70</td><td>70</td></tr></tbody></table>		12 Vdc	24 Vdc	12 Vac	24 Vac	90 Vac	240Vac	dB(A) 1m	70	70	70	70	70	70
	12 Vdc	24 Vdc	12 Vac	24 Vac	90 Vac	240Vac									
dB(A) 1m	70	70	70	70	70	70									

**Dati diffusi a solo scopo informativo. Sirena S.p.A. puo' modificare i dati in qualsiasi momento senza preavviso.**  
These data are disclosed for information purposes. Sirena S.p.A. reserves the right to modify them at any time without prior notice.  
Les données sont divulguées à titre d'information. Sirena S.p.A. se réserve la faculté de les modifier à tout moment sans préavis

**SCHEDA TECNICA**

Technical data sheet  
Fiche technique  
Technisches Datenblatt  
Ficha técnica

04/05/21

<b>MODALITA' SUONO</b> SOUND TYPE TONALITE' ACOUSTIQUE SOUND TYPE TIPO DE SONIDO	Suono continuo Continuous sound Son continu Dauernde Tonfolge Sonido fijo
<b>GRADO IP</b> IP RATING DEGRE IP SCHUTZART GRADO IP	IP65
<b>TEMPERATURA DI FUNZIONAMENTO</b> OPERATING TEMPERATURE TEMPERATURE DE SERVICE BETRIEBSTEMPERATUR TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-30°C+50°C
<b>VIBRAZIONI</b> VIBRATIONS VIBRATIONS VIBRATIONEN VIBRACIONES	CEI 60068-2-6 SINE
<b>CERTIFICAZIONI, OMOLOGAZIONI</b> CERTIFICATIONS, APPROVALS CERTIFICATIONS, HOMOLOGATIONS PRODUKTZERTIFIKATE, ZULASSUNGEN CERTIFICADOS, HOMOLOGACIONES	CE
<b>FISSAGGIO</b> MOUNTING FIXATION FIXIERUNG FIJACIÓN	Ghiera Ring Ring Zwinge Contera
<b>DISEGNO</b> TECHNICAL DRAWING DESSIN TECHNISCHE ZEICHNUNG DIBUJO TECNICO	

**Dati diffusi a solo scopo informativo. Sirena S.p.A. puo' modificare i dati in qualsiasi momento senza preavviso.**  
These data are disclosed for information purposes. Sirena S.p.A. reserves the right to modify them at any time without prior notice.  
Les données sont divulguées à titre d'information. Sirena S.p.A. se réserve la faculté de les modifier à tout moment sans préavis