

**SCHEDA TECNICA**

Technical data sheet
Fiche technique
Technisches Datenblatt
Ficha técnica

09/01/20

CELERE**P.N. 55829 - 55830****Sirena elettromeccanica per applicazioni industriali.***Electromechanical siren for industrial applications.**Sirène électromécanique pour applications industrielles.**Elektromechanische Sirene für industrielle Anwendunge.**Sirena electromecánica para aplicaciones industriales.*

CORPO BODY CORPS KORPS CUERPO	PC/ABS						
MUSETTO FRONTAL HEAD PARTIE FRONTALE FRONTALER KOPF CABEZA FRONTAL	ABS						
VENTOLA FAN VENTILATEUR LÜFTER VENTOLADOR	Acetalica Acetal resin-based Résine acétal Harz Acetal Resina acetálica						
STAFFA BRACKET ETRIER HALTERUNG SOPORTE	Acciaio Steel Acier Stahl Acero						
PRESSACAVO CABLE GLAND PRESSE-ETOUPE KABELDURCHFÜHRUNG PASACABLES	M12						
VOLTAGGIO VOLTAGE TENSION SPANNUNG TENSIÓN	24 - 240 VDC/VAC						
SERVIZIO OPERATION FONCTIONNEMENT BETRIEBSART FUNCIONAMIENTO	1 min ON 10 min OFF						
CORRENTE NOMINALE CURRENT CONSUMPTION CONSOMMATION DE COURANT STROMAUFNAHME CONSUMO DE CORRIENTE	<table border="1"><thead><tr><th></th><th>24V_{acdc}</th><th>240V_{acdc}</th></tr></thead><tbody><tr><td>A (Max)</td><td>7,9</td><td>0,7</td></tr></tbody></table>		24V _{acdc}	240V _{acdc}	A (Max)	7,9	0,7
	24V _{acdc}	240V _{acdc}					
A (Max)	7,9	0,7					
RESA ACUSTICA ACOUSTIC OUTPUT RENDEMENT ACOUSTIQUE SCHALLLEISTUNGSPEGEL SALIDA ACUSTICA	<table border="1"><thead><tr><th></th><th>24V_{acdc}</th><th>240ac</th></tr></thead><tbody><tr><td>dB(A)1m</td><td>109</td><td>107</td></tr></tbody></table>		24V _{acdc}	240ac	dB(A)1m	109	107
	24V _{acdc}	240ac					
dB(A)1m	109	107					
SUONO SOUND TONALITE' SOUND SONIDO	LINEARE Linear Linear Lineare Linear						
GRADO IP IP RATING DEGRE IP SCHUTZART GRADO IP	IP43						

Dati diffusi a solo scopo informativo. Sirena S.p.A. puo' modificare i dati in qualsiasi momento senza preavviso.

These data are disclosed only for information purposes. Sirena S.p.A. reserves the right to modify them at any time without prior notice.
Les données ne sont divulguées qu'à titre d'information. Sirena S.p.A. se réserve la faculté de les modifier à tout moment sans préavis

MLI007-04

**SCHEDA TECNICA**

Technical data sheet
Fiche technique
Technisches Datenblatt
Ficha técnica

09/01/20

TEMPERATURA DI FUNZIONAMENTO

OPERATING TEMPERATURE
TEMPERATURE DE SERVICE
BETRIEBSTEMPERATUR
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO

-30°C+40°C

FISSAGGIO

MOUNTING
FIXATION
FIXIERUNG
FIJACIÓN

Mediante staffa
Using the bracket
Par étrier
Mittels einer Klammer
Por medio de un soporte

DISEGNO

TECHNICAL DRAWING
DESSIN
TECHNISCHE ZEICHNUNG
DIBUJO TECNICO

