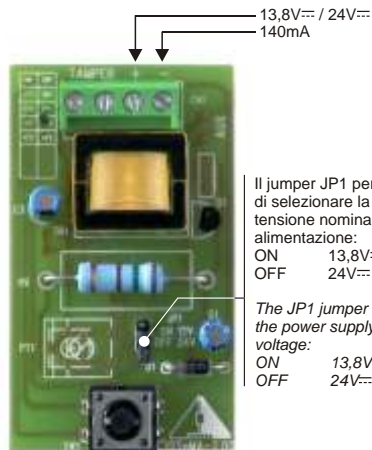


Sirena elettronica piezoelettrica per interno

- Tamper antiapertura ed antistrappo.
- Protezione contro le inversioni di polarità.
- Tensione nominale: 12V $\overline{\text{---}}$ / 24V $\overline{\text{---}}$
- Livello di pressione sonora: 99dB(A) @ 3 mt
- Assorbimento: 140mA
- Contenitore in ABS
- Temperatura di funzionamento: +5°C ÷ +40°C
- Dimensioni: 135x95x43mm
- Peso: 156g
- Grado di protezione: IP3X

Indoor piezoelectric electronic siren

- *Antiopening and antitearing protection tamper.*
- *Protection against polarity inversion.*
- *Operating voltage: 12V $\overline{\text{---}}$ / 24V $\overline{\text{---}}$*
- *Sound pressure level: 99dB(A) @ 3 mt.*
- *Absorption: 140mA*
- *ABS made box.*
- *Operating temperature: +5°C ÷ +40°C*
- *Dimensions: 135x95x43mm*
- *Weight: 156g*
- *Protection level: IP3X*



Il jumper JP1 permette di selezionare la tensione nominale di alimentazione:

ON	13,8V $\overline{\text{---}}$
OFF	24V $\overline{\text{---}}$

The JP1 jumper sets the power supply voltage:

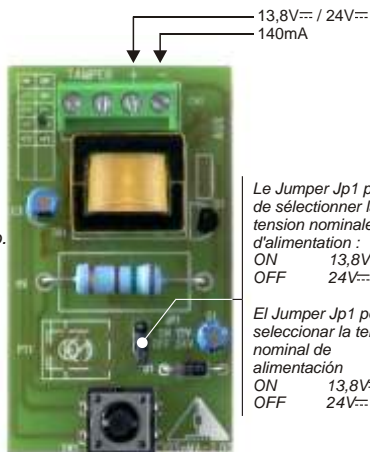
ON	13,8V $\overline{\text{---}}$
OFF	24V $\overline{\text{---}}$

Sirene électronique piezoélectrique

- Tamper de protection anti-ouverture et anti-fente
- Protection contre les mauvaises branchements
- Tension nominale d'alimentation: 12V $\overline{\text{---}}$ / 24V $\overline{\text{---}}$
- Niveau de pression sonore: 99dB(A) @ 3 mt
- Consommation: 140mA
- Boîte: ABS
- Température de fonctionnement: +5°C ÷ +40°C
- Dimensions: 135x95x43mm
- Poids: 156g
- Degré de protection du boîtier: IP3X

Sirene electrónica piezoeléctrico.

- Tamper de la protección antiapertura y antidesgarro.
- Antipening and pison antitearing de la protección.
- Tensión nominal : 12V $\overline{\text{---}}$ / 24V $\overline{\text{---}}$
- Nivel de la presión sonora : 99dB(A) @ 3 mt
- Absorción: 140mA
- Envase externo: ABS
- Temperatura de funcionamiento: +5°C ÷ +40°C
- Dimensiones: 135x95x43mm
- Peso: 156g
- Grado de protección del envase : IP3X



Le Jumper Jp1 permet de sélectionner la tension nominale d'alimentation :

ON	13,8V $\overline{\text{---}}$
OFF	24V $\overline{\text{---}}$

El Jumper Jp1 permite seleccionar la tensión nominal de alimentación

ON	13,8V $\overline{\text{---}}$
OFF	24V $\overline{\text{---}}$