

BUZZER (Refª 45369 S)

DESCRIPTION



Buzzer Eletronique

- ❖ **45369 S** – module **mec Q45**
 - Pour utilisation avec les finitions : SIZA, QUADRA et LATINA
- ❖ **Mécanismes MEC21:**
 - Compatibles avec les finitions **LOGUS⁹⁰** | **sirius70** | **APOLO 5000** avec ressource au bague d'adaptation pour chaque un des finitions (XX881 T).

FONCCIONEMENT

- Lorsqu'il est alimenté, il émet un signal sonore.

CARACTERISTIQUES

- Tension de fonctionnement : 100/240V~
- Fréquence: 50/60Hz.
- Type : D (señal sonoro tipo D).
- Niveau acoustique : 80 dB a 1m.
- Cycle de fonctionnement intermittente : 5/15s .
- Température de fonctionnement : -10°C à +45°C.

DIMENSIONS

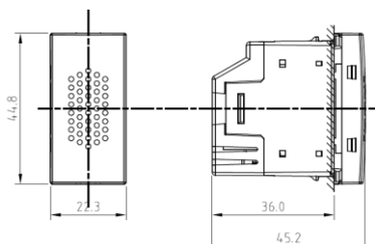


SCHÉMA DE CONEXION

