

BUZZERS ÉLECTRONIQUES BZEMS



NORMES & LABELS



CLASSE & GARANTIE



INFORMATIONS GÉNÉRALES

Caractéristiques techniques :

- Consommation : 25 mA
- Son continu
- Niveau sonore: 85 dB à 30 cm
- Fréquence : 400 Hz
- Température de fonctionnement : - 20° à + 60° C
- Poids brut : 0,008 Kg

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|--------------------------|---------------------------------|
| Chrono : | 567823 |
| Réf fournisseur : | BZEMS-12 |
| Désignation : | Buzzer électronique BZEMS-12 |
| Alimentation : | 12 V DC |
| Dimensions (mm) : | 33,5 x 16,7 x 16,5 |

RÉFÉRENCES

| CHRONO | RÉF FOURNISSEUR | DÉSIGNATION | ALIMENTATION | DIMENSIONS (MM) (MILLIMÈTRE) |
|--|-----------------|---------------------------------|--------------|----------------------------------|
| 567823  | BZEMS-12 | Buzzer électronique BZEMS-12 | 12 V DC | 33,5 x 16,7 x 16,5 |
| 569359   | BZEMS-24 | Buzzer électronique BZEMS-24 | 24 V DC | 33,5 x 16,7 x 16,5 |

INFORMATIONS LOGISTIQUES



3598645678236

Unité de conditionnement :

A l'unité

Hauteur de l'article (centimètre) :

1.9

Largeur de l'article (centimètre) :

3.2