

Mini / LED/Multi-Tone Sounder 420

Sirène polyphonique DEL BM 8 sons 24VAC/

N° de l'article: 420.320.75

**DONNÉES MÉCANIQUES**

| | |
|-------------------------------|-----------------------------|
| Largeur | 91 mm |
| Hauteur | 101 mm |
| Diamètre | 89 mm |
| Matériaux | PC |
| Couleur de la calotte | Jaune |
| Couleur du boîtier | Noir |
| Indice de protection | IP65 |
| Raccordement | Borne à vis |
| Section des torons maximale | 1,50mm ² / 16AWG |
| Arrivée des câbles | Gaine à membrane |
| Arrivée minimale des câbles | d = 1 mm |
| Arrivée maximale des câbles | d = 9 mm |
| Décharge de traction | Protection à l'extraction |
| Type de fixation | Montage à plat |
| Température minimum de servic | -20°C |
| Température maximum de servic | +50°C |
| Poids avec emballage | 139 g |
| Poids du produit | 108 g |

DONNÉES ÉLECTRIQUES

| | |
|--------------------------------|------------------------|
| Alimentation de fonctionnement | 24V |
| Type de tension de service | AC/DC |
| Fréquence de tension de servi | 50Hz |
| Tolérance de tension | +/- 10% |
| Alimentation nominale | 24 VDC |
| Courant nominal de service | 80 mA |
| Courant d'appel nominal | 500 mA |
| Classe de protection | Classe de protection 2 |
| Degré de pollution | 3 |

DONNÉES OPTIQUES

| | |
|-------------------------|---------------|
| Source de lumière | LED |
| Couleur de lumière | Jaune |
| Image de signal optique | Fixe |
| Durée de vie optique | max. 50 000 h |

DONNÉES ACOUSTIQUES

| | |
|----------------------------|-------------------|
| Volume (max) à 1m | 105,0 dB (A) |
| Image de signal acoustique | Tonalité multiple |



Pour plus d'informations sur l'installation et le montage, reportez-vous au guide d'utilisation approprié sur www.werma.com. Cette copie imprimée est pour information seulement et est sujette à modification.

Mini / LED/Multi-Tone Sounder 420

Sirène polyphonique DEL BM 8 sons 24VAC/

| | |
|-------------------------|--------------|
| Quantité de tonalités | 8 tonalités |
| Durée de vie acoustique | min. 5 000 h |

DONNÉES D'APPROBATION

| | |
|-------------------------------|-----------------------|
| Conformité CE | Oui |
| WEEE | Oui |
| Conformité Directive ATEX | Non |
| Conformité CCC | Non |
| Conformité UL | Non |
| Conformité FCC | Non |
| Conformité IC | Non |
| Certificat EAC disponible | Oui |
| Conformité UKCA (Importateur) | Oui (WERMA (UK) Ltd.) |
| Conformité AS-I | Non |
| Approbation de l'OACI | Non |
| Conformité DNV | Non |
| Conformité RoHS CN | Non |
| Conformité à VdS | Non |
| MTTF-valeur [années] | 2673 |



Pour plus d'informations sur l'installation et le montage, reportez-vous au guide d'utilisation approprié sur www.werma.com. Cette copie imprimée est pour information seulement et est sujette à modification.