

Sirènes multi-sons design / Multi-t.sounder 140

## Sirène polyphonique WM 32 sons 115-230VA



N° de l'article: 140.150.60



| DONNÉES MÉCANIQUES            |                             |
|-------------------------------|-----------------------------|
| Hauteur                       | 110 mm                      |
| Diamètre                      | 100 mm                      |
| Matériaux                     | PC/ABS                      |
| Couleur du boîtier            | Rouge                       |
| Indice de protection          | IP65                        |
| Raccordement                  | Borne à vis                 |
| Section des torons maximale   | 2,50mm <sup>2</sup> / 14AWG |
| Arrivée des câbles            | Orifice de passage          |
| Type de fixation              | Montage mural               |
| Température minimum de servic | -40°C                       |
| Température maximum de servic | +70°C                       |
| Poids avec emballage          | 348 g                       |
| Poids du produit              | 301 g                       |

| DONNÉES ÉLECTRIQUES            |                            |  |
|--------------------------------|----------------------------|--|
| Alimentation de fonctionnement | 115-230V                   |  |
| Type de tension de service     | AC                         |  |
| Fréquence de tension de servi  | 50Hz à 230V<br>60Hz à 115V |  |
| Tolérance de tension           | +/- 10%                    |  |
| Alimentation nominale          | 230 VAC                    |  |
| Courant nominal de service     | 40 mA                      |  |
| Courant d'appel nominal        | 1,87A                      |  |
| Classe de protection           | Classe de protection 2     |  |
| Degré de pollution             | 3                          |  |
| Catégorie de surtension        | II                         |  |
| Voltage d'isolement            | Ui = 250V; Uimp = 2.500V   |  |

| DONNÉES ACOUSTIQUES        |                   |
|----------------------------|-------------------|
| Volume (max) à 1m          | 115,0 dB (A)      |
| Image de signal acoustique | Tonalité multiple |
| Quantité de tonalités      | 32 tonalités      |
| Durée de vie acoustique    | min. 5 000 h      |

| DONNÉES D'APPROBATION        |     |
|------------------------------|-----|
| Conformité CE                | Oui |
| Conforme avec Directive RoHS | Oui |
| WEEE                         | Oui |
| Conformité Directive ATEX    | Non |

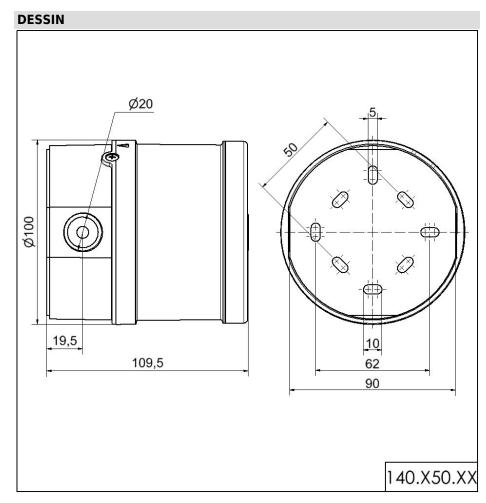
Pour plus d'informations sur l'installation et le montage, reportez-vous au guide d'utilisation approprié sur www.werma.com. Cette copie imprimée est pour information seulement et est sujette à modification.



Sirènes multi-sons design / Multi-t.sounder 140

## Sirène polyphonique WM 32 sons 115-230VA

| 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                   |



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.