

Colonnes lumineuses monobloc / KOMPAKT 37

K37cl sr fiche EM pulsé 24VAC/DC BU/GN/Y

| | |
|------------------|------------|
| N° de l'article: | 699.450.75 |
| Série: | Kompakt 37 |

**DONNÉES MÉCANIQUES**

| | |
|-------------------------------|---------------------------|
| Hauteur | 209 mm |
| Diamètre | 38 mm |
| Matériaux | PC |
| Couleur de la calotte | Clair |
| Couleur du boîtier | Argenté |
| Indice de protection | IP65 |
| Raccordement | Fiche M12 à 8 broches |
| 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 encastré |
| Température minimum de servic | -20°C |
| Température maximum de servic | +50°C |
| Poids avec emballage | 156 g |
| Poids du produit | 102 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 | 160 mA |
| Courant d'appel nominal | 500 mA |
| Classe de protection | Classe de protection 2 |
| Degré de pollution | 3 |
| | Dans la zone de connexion : 2 |

DONNÉES OPTIQUES

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

DONNÉES ACOUSTIQUES

| | |
|-------------------|-------------|
| Volume (max) à 1m | 85,0 dB (A) |
|-------------------|-------------|



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.

Colonnes lumineuses monobloc / KOMPAKT 37

K37cl sr fiche EM pulsé 24VAC/DC BU/GN/Y

| | |
|----------------------------|---------------------|
| Image de signal acoustique | Tonalité pulsations |
| Fréquence sonore | 2900 Hz |
| 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 | cULus |
| UL Type Rating | Type 12 Type 4X |
| 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 |

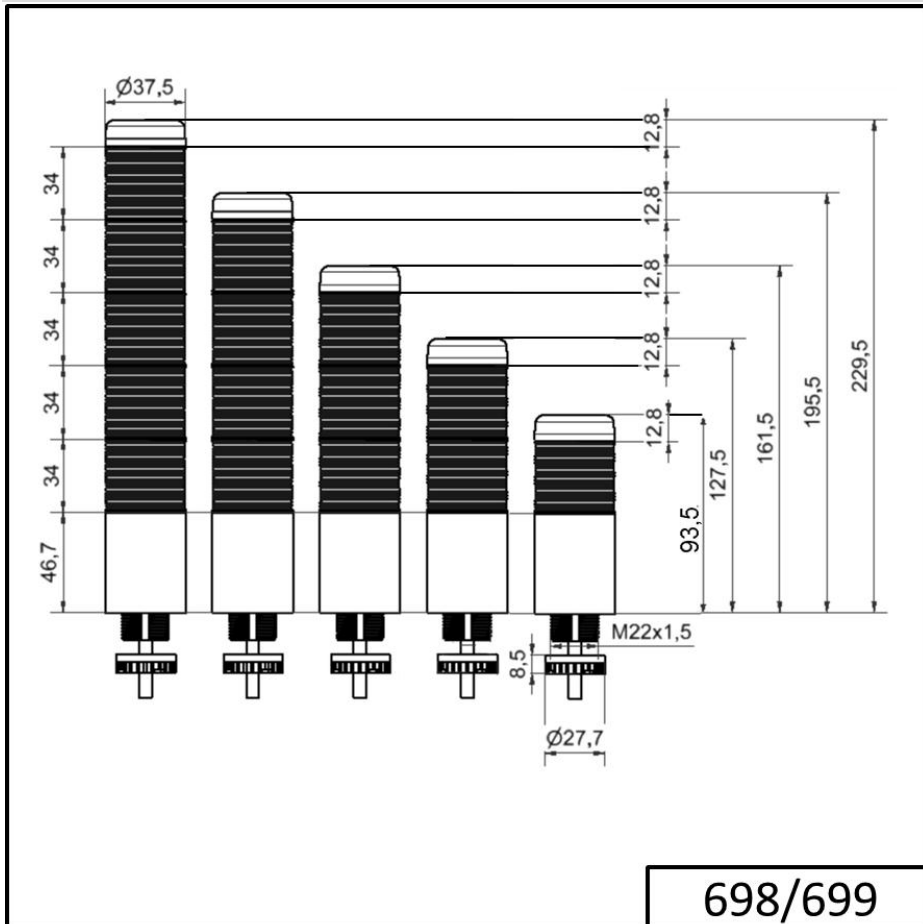


Pour plus d'informations sur l'installation et le montage, reportez-vous au guide d'utilisation approprié sur www.werma.com. Cette copie imprimée est pour information seulement et est sujette à modification.

Colonnes lumineuses monobloc / KOMPAKT 37

K37cl sr fiche EM pulsé 24VAC/DC BU/GN/Y

DESSIN



! 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.