

KombiSIGN 40 / DesignLOOK

KS40 Design BWM 24VAC/DC GN/YE/RD

| | |
|------------------|---------------------|
| N° de l'article: | 639.301.01 |
| Série: | KombiSIGN 40 |

DONNÉES MÉCANIQUES

| | |
|-------------------------------|---------------------------------|
| Diamètre | 40 mm |
| Matériaux | PC |
| Couleur de la calotte | Clair |
| Couleur du boîtier | Argenté |
| Indice de protection | IP66 IP69K |
| Raccordement | Borne PushIn |
| Section des torons minimale | 0,25mm ² / 24AWG |
| Section des torons maximale | 1,50mm ² / 16AWG |
| Arrivée des câbles | Orifice de passage |
| Arrivée maximale des câbles | d = 9 mm |
| Décharge de traction | Absent |
| Type de fixation | Montage mural Montage à plat |
| Température minimum de servic | -30°C |
| Température maximum de servic | +60°C |
| Poids avec emballage | 210 g |
| Poids du produit | 129 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 | 40 mA |
| Courant d'appel nominal | 500 mA |
| Classe de protection | Classe de protection 3 |
| Degré de pollution | 3 |
| Exigences externes de l'UPE | SELV/PELV |

DONNÉES OPTIQUES

| | |
|---------------------------|------------------------|
| Source de lumière | LED |
| Couleur de lumière | Jaune Rouge Vert |
| Image de signal optique | Clignotant Fixe |
| Fréquence de clignotement | 1 Hz |
| Durée de vie optique | max. 50 000 h |



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.

KombiSIGN 40 / DesignLOOK

KS40 Design BWM 24VAC/DC GN/YE/RD

| DONNÉES D'APPROBATION | |
|------------------------------|--------------------------------|
| Conformité CE | Oui (par les composants) |
| Conforme avec Directive RoHS | Conforme limitation substances |
| WEEE | Oui |
| Conformité Directive ATEX | Non |
| Conformité CCC | Non |
| Conformité UL | Non |
| Conformité FCC | Non |
| Conformité IC | Non |
| Certificat EAC disponible | Oui |
| Conformité AS-I | Non |
| Approbation de l'OACI | Non |
| Conformité DNV | Non |
| Conformité RoHS CN | Non |
| Conformité à VdS | Non |

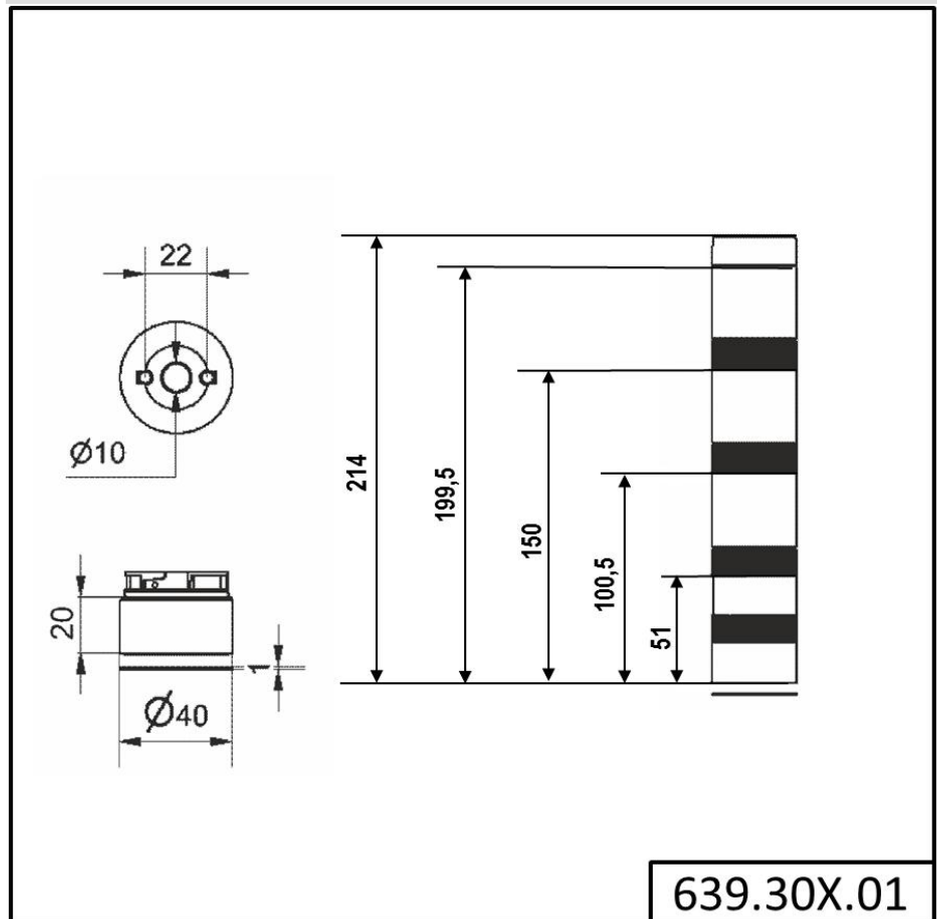


Pour plus d'informations sur l'installation et le montage, reportez-vous au guide d'utilisation approprié sur www.werma.com. Cette copie imprimée est pour information seulement et est sujette à modification.

KombiSIGN 40 / DesignLOOK

KS40 Design BWM 24VAC/DC GN/YE/RD

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.