

Fiche produit

Caractéristiques

XVLA234

Harmony XVLA - voyant rond Ø8 - IP40 - rouge
- DEL intégrée - 24V -cosses



Principales

| | |
|-------------------------------|--|
| Gamme de produit | Harmony XVL |
| Type de produit ou équipement | Veilleuse LED avec capuchon de lentille intégral |
| Nom de composant | XVL |
| Diamètre de fixation | 8 mm |
| Source lumineuse | DEL protégée |
| Couleur du bloc lumineux | Rouge |
| Type de protection | Intégré par diode Résistance de ballast intégral |
| Tension de service (Us) | 24 V |
| Degré de protection IP | IP65 se conformer à CEI 60529 (avec joint XVLZ911) IP65 se conformer à NF C 20-010 (avec joint XVLZ911) IP40 se conformer à CEI 60529 IP40 se conformer à NF C 20-010 |

Complémentaires

| | |
|-----------------------------------|--|
| Type de circuit d'alimentation | CC |
| Mode de raccordement | Étiquette pour connecteurs Faston: 2,8 x 0,5 mm Étiquette pour connecteurs de soudure |
| Consommation électrique | 18 mA |
| [Ui] tension assignée d'isolement | 50 V se conformer à CEI 60947-1 |
| Durée de vie de l'ampoule | 100000 H |
| Limite de tension nominale | 0,8 à 1,1 Un |
| Description des bornes ISO n°1 | (X1-X2)PL |
| Hauteur | 10 mm |
| Largeur | 10 mm |
| Profondeur | 36 mm |
| Poids du produit | 0,003 kg |

Environnement

| | |
|--|--|
| Certifications du produit | CSA UL |
| Traitement de protection | TC |
| Température de l'air ambiant en fonctionnement | -25...70 °C |
| Température ambiante de stockage | -40...70 °C |
| Catégorie de surtension | Class 3 se conformer à CEI 60536 Class 3 se conformer à NF C 20-030 |

Emballage

| | |
|--------------------------------|-------|
| Type d'emballage 1 | PCE |
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1 |
| Hauteur de l'emballage 1 | 2 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 2 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 4 cm |
| Poids de l'emballage 1 | 3 g |
| Type d'emballage 2 | BB1 |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 10 |
| Hauteur de l'emballage 2 | 3 cm |
| Largeur de l'emballage 2 | 10 cm |
| Longueur de l'emballage 2 | 11 cm |
| Poids de l'emballage 2 | 32 g |
| Type d'emballage 3 | S01 |
| Nb produits dans l'emballage 3 | 100 |
| Hauteur de l'emballage 3 | 15 cm |
| Largeur de l'emballage 3 | 15 cm |
| Longueur de l'emballage 3 | 40 cm |
| Poids de l'emballage 3 | 512 g |

Durabilité de l'offre

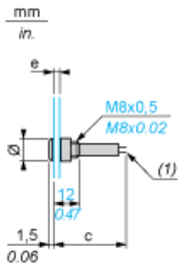
| | |
|-------------------------------------|--|
| Statut environnemental de l'offre | Produit Green Premium |
| Régulation REACH | Déclaration REACH |
| Directive RoHS UE | Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE |
| Sans mercure | Oui |
| Régulation RoHS Chine | Déclaration RoHS Pour La Chine |
| Information sur les exemptions RoHS | Oui |
| Profil environnemental | Profil Environnemental Du Produit |
| DEEE | Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères. |

Garantie contractuelle

| | |
|----------|---------|
| Garantie | 18 mois |
|----------|---------|

Voyant lumineux à LED

Dimensions

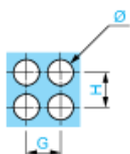


- (1) Balises pour connecteurs Faston ou raccords soudés
e épaisseur du panneau : 1 à 8 mm / 0.03 à 0.31 po.

| C | | Ø | |
|----|------|----|------|
| mm | po. | mm | po. |
| 34 | 1.34 | 10 | 0.39 |

Voyant lumineux à LED

Perçage du panneau



| Ø mini | | G mini | | H mini | |
|--------|------|--------|------|--------|------|
| mm | po. | mm | po. | mm | po. |
| 8.2 | 0.32 | 10.5 | 0.41 | 10.5 | 0.41 |