

# Fiche technique du produit ZBVM3

## Caractéristiques

Harmony - bloc lumin XB4-XB5 - DEL -  
230/240VAC - vert - racc vis étrier

Statut commercial : Commercialisé



### Principales

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Gamme de produits              | Harmony XB5<br>Harmony XB4   |
| Fonction produit               | Bloc lumineux  |
| Nom de l'appareil              | ZBV  |
| Vente par quantité indivisible | 5  |
| Raccordement                   | Borniers à vis-étrier, $\leq 2 \times 1,5\text{mm}^2$ avec embout se conformer à EN 60947-1<br>Borniers à vis-étrier, $\geq 1 \times 0,22 \text{mm}^2$ sans embout se conformer à EN 60947-1 |
| Type de signalisation          | Fixe   |
| Source lumineuse               | LED protégée   |
| Culot de lampe                 | Tout LED   |
| Alimentation du bloc lumineux  | Direct   |
| Couleur de la source lumineuse | Vert   |
| [Us] tension d'alimentation    | 230...240 V CA à 50/60 Hz  |

### Complémentaires

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| Poids du produit                     | 0,017 kg  |
| Couple de serrage                    | 0,8...1,2 N.m se conformer à EN 60947-1   |
| Forme de la tête de vis              | Transversal compatible avec cruciforme Philips n° 1 tournevis<br>Transversal compatible avec pozidriv N°1 tournevis<br>Perforé compatible avec plat Ø 4 mm tournevis<br>Perforé compatible avec plat Ø 5,5 mm tournevis |
| Limites de la tension d'alimentation | 195...264 V CA  |
| Consommation électrique              | 14 mA   |
| Durée de vie                         | 100000 H à la tension nominale et à 25 °C   |
| Tenue aux ondes de choc              | 1 kV se conformer à CEI 61000-4-5   |
| Montage du bloc                      | Montage avant   |
| Code de composition électrique       | M1  |

M2  
M3  
M4  
M5  
M6  
M10  
MF1  
P1  
P2  
PF1

|                         |                 |
|-------------------------|-----------------|
| Présentation du produit | Élément de base |
|-------------------------|-----------------|

## Environnement

|  |   |
|--|---|
| Traitement de protection                     | TH  |
| Température ambiante de stockage             | -40...70 °C   |
| Température de fonctionnement                | -40...70 °C   |
| Degré de protection IP                       | IP20 se conformer à CEI 60529   |
| Normes                                       | EN/IEC 60947-1<br>EN/IEC 60947-5-4<br>UL 508<br>EN/IEC 60947-5-1<br>CSA C22.2 No 14<br>EN/IEC 60947-5-5<br>JIS C8201-5-1<br>JIS C8201-1                 |
| Certifications du produit                    | CSA<br>Listé UL   |
| Tenue aux transitoires rapides               | 2 kV se conformer à CEI 61000-4-4   |
| Tenue aux champs électromagnétiques rayonnés | 10 V/m se conformer à CEI 61000-4-3   |
| Tenue aux décharges électrostatiques         | 6 kV sur le contact (parties métalliques) se conformer à CEI 6100-4-11<br>8 kV à l'air libre (dans les pièces d'isolation) se conformer à CEI 6100-4-11 |
| Émission électromagnétique                   | Classe B se conformer à IEC 55011   |
| [Us] tension d'alimentation                  | 230...240 V   |

## Emballage

|                                |          |
|--------------------------------|----------|
| Type d'emballage 1             | PCE      |
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1        |
| Poids de l'emballage 1         | 9,25 g   |
| Hauteur de l'emballage 1       | 1 cm     |
| Largeur de l'emballage 1       | 3,5 cm   |
| Longueur de l'emballage 1      | 4,5 cm   |
| Type d'emballage 2             | BB1      |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 5        |
| Poids de l'emballage 2         | 52,25 g  |
| Hauteur de l'emballage 2       | 4,5 cm   |
| Largeur de l'emballage 2       | 5,5 cm   |
| Longueur de l'emballage 2      | 5,5 cm   |
| Type d'emballage 3             | S03      |
| Nb produits dans l'emballage 3 | 800      |
| Poids de l'emballage 3         | 8,815 kg |
| Hauteur de l'emballage 3       | 30 cm    |
| Largeur de l'emballage 3       | 30 cm    |
| Longueur de l'emballage 3      | 40 cm    |

## Durabilité de l'offre

|                                   |                       |
|-----------------------------------|-----------------------|
| Statut environnemental de l'offre | Produit Green Premium |
| Sans SVHC REACH                   | Oui                   |

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Directive RoHS UE                   | Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)<br><a href="#">Déclaration RoHS UE</a>  |
| Sans mercure                        | Oui  |
| Information sur les exemptions RoHS | <a href="#">Oui</a>  |
| Régulation RoHS Chine               | <a href="#">Déclaration RoHS pour la Chine</a>   |
| Profil environnemental              | <a href="#">Profil environnemental du Produit</a>  |
| Profil de circularité               | <a href="#">Informations de fin de vie</a>   |
| 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 |
|----------|---------|