

Fiche produit

Caractéristiques

ZBV8B

Harmony - bloc transfo pour bloc lumin XB4-
XB5 - 440/460V 60Hz - 24VAC



Principales

Gamme de produits	Harmony XB4
Fonction produit	Bloc avec transformateur
Accessoires associés	Bloc lumineux avec DEL intégrée 24VAC
Nom de l'appareil	ZBV
Vente par quantité indivisible	1
Raccordement	Borniers à vis-étrier, $\leq 2 \times 1,5\text{mm}^2$ avec embout se conformer à EN 60947-1 Borniers à vis-étrier, $\geq 1 \times 0,22 \text{ mm}^2$ sans embout se conformer à EN 60947-1
[Us] tension d'alimentation	440...460 V CA à 60 Hz

Complémentaires

Largeur hors tout CAO	30 mm
Hauteur hors tout CAO	33,6 mm
Profondeur hors tout CAO	46,6 mm
Poids du produit	0,09 kg
Classe de protection contre les chocs électriques	Classe I se conformer à IEC 60536
Limites de la tension d'alimentation	441...459 V
Tenue aux ondes de choc	1 kV se conformer à CEI 61000-4-5
Code de composition électrique	M6 P2
Présentation du produit	Élément de base

Environnement

Température ambiante pour le stockage	-40...70 °C
Température de fonctionnement	-25...70 °C
Degré de protection IP	IP20 se conformer à CEI 60529
Normes	EN/IEC 60947-5-4 EN/IEC 60947-5-5 JIS C 4520 CSA C22.2 No 14 EN/IEC 60947-5-1 UL 508 EN/IEC 60947-1
Certifications du produit	GL LROS (Lloyds register of shipping) DNV Listé UL RINA CSA BV
Tenue aux vibrations	2 gn (f= 2...500 Hz) se conformer à CEI 60068-2-6
Tenue aux chocs mécaniques	15 gn (durée = 11 ms) pour accélération sur 1/2 sinusoïde se conformer à CEI 60068-2-27
Tenue aux champs électromagnétiques rayonnés	10 V/m se conformer à CEI 61000-4-3
Tenue aux décharges électrostatiques	6 KV en contact se conformer à CEI 6100-4-11 8 kV dans l'air se conformer à CEI 6100-4-11
Émission électromagnétique	Classe B se conformer à IEC 55011

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
Profil de circularité	Informations De Fin De Vie
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
----------	---------

Dimensions

