

### Harmony - bloc lumin XB4-XB5 -DEL - 110/120VACDC - bleu - racc vis étrier

ZBVG6

La production de ce produit a été arrêtée le: 31 janv. 2023

(!) Arrêt de commercialisation

Message important: Toutes les LED colorées sont remplacées par un seul bloc LED universel à utiliser avec les nouvelles têtes lumineuses.

Statut commercial: Arrêt de commercialisation

### **Principales**

Gamme de produit	Harmony XB4 Harmony XB5	
Type de produit ou équipement	Bloc lumineux	
Nom de l'appareil	ZBV	
Vente par quantité indivisible	5	
Mode de raccordement	Borniers à vis-étrier, <= 2 x 1,5 mm² avec embout se conformer à EN 60947-1 Borniers à vis-étrier, >= 1 x 0,22 mm² sans embout se conformer à EN 60947-1	
Type de signalisation	Permanent	
Source lumineuse	DEL protégée	
Culot de lampe	DEL intégrée	
Alimentation du bloc lumineux	Direct	
Couleur de la source lumineuse	Bleu	
[Us] tension d'alimentation	110120 V CA à 50/60 Hz	

### Complémentaires

•		
Poids Net	0,017 kg	
Couple de serrage	0,81,2 N.m se conformer à EN 60947-1	
Forme de la tête de vis	Transversal compatible avec cruciforme Philips n° 1 tournevis Transversal compatible avec pozidriv No 1 tournevis Fendu compatible avec plat Ø 4 mm tournevis Fendu compatible avec plat Ø 5,5 mm tournevis	
Consommation électrique	14 mA	
Durée de vie	100000 H à tension nominale et 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	тн	
Température ambiante pour le stockage	-4070 °C	
Température de l'air ambiant en fonctionnement	-4070 °C	
Degré de protection IP	IP20 se conformer à CEI 60529	
Normes	UL 508 CSA C22.2 No 14 EN/IEC 60947-5-5 EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-5-4 JIS C8201-5-1 EN/IEC 60947-1 JIS C8201-1	
Certifications du produit	CSA UL listed	
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 avec contact (sur partie métallique) se conformer à CEI 61000-4-2 8 kV à l'air libre (dans les pièces d'isolation) se conformer à CEI 61000-4-2	
Emission électromagnétique	Classe B se conformer à CEI 55011	
[Us] tension d'alimentation	110120 V	
Emballage		
Type d'emballage 1	PCE	
Nombre d'unité par paquet	1	
Hauteur de l'emballage 1	5,6 cm	
Largeur de l'emballage 1	4,4 cm	
Longueur de l'emballage 1	5,4 cm	
Poids de l'emballage (Kg)	9,0 g	
Type d'emballage 2	BB1	
Nb produits dans l'emballage 2	5	
Hauteur de l'emballage 2	5,6 cm	
Largeur de l'emballage 2	4,4 cm	
Longueur de l'emballage 2	5,4 cm	
Poids de l'emballage 2	52,0 g	
Type d'emballage 3	S03	
Nb produits dans l'emballage 3	800	
Hauteur de l'emballage 3	30,0 cm	
Largeur de l'emballage 3	30,0 cm	
Longueur de l'emballage 3	40,0 cm	
Poids de l'emballage 3	8,955 kg	

### **Garantie contractuelle**

Garantie (en mois)

18



Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

Environmental Data expliquées

#### **Use Better**

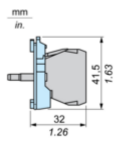
Emballage avec carton recyclé	Oui
Emballage sans plastique	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)
Use Again	
○ Réemballer et réusiner	
Label DEEE	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.

### ZBVG6

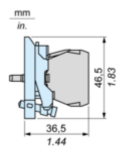
**Dimensions Drawings** 

### **Dimensions**

### with ZB5AZ009 Fixing Collar



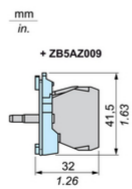
### with ZB4BZ009 Fixing Collar



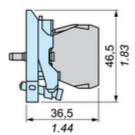
### **ZBVG6**

**Technical Illustration** 

### **Dimensions**



#### + ZB4BZ009



### ZBVG6

Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features



Offer Marketing Illustration

**Product benefits / Features** 

### Caractéristiques techniques

Boutons poussoirs en metal Harmony XB4



### **ZBVG6**

Image of product in real life situation

