

Principales

Gamme de produit	Harmony XB4
Type de produit ou équipement	Bloc lumineux
Nom de l'appareil	ZBV
Vente par quantité indivisible	1
Mode de raccordement	Borniers à vis-étrier, 2 x 1,5 mm ² sans embout se conformer à CEI 60947-1 Borniers à vis-étrier, 1 x 2,5mm ² avec embout se conformer à CEI 60947-1
Type de signalisation	Fixe
Source lumineuse	LED
Culot de lampe	Tout LED
Alimentation du bloc lumineux	Direct
Couleur de la source lumineuse	Blanc
[Us] tension d'alimentation	24...254 V CA/CC




Complémentaires

Largeur hors tout CAO	38 mm
Hauteur hors tout CAO	10 mm
Profondeur hors tout CAO	58,8 mm
Poids du produit	0,02 kg
Marquage	Ex eb mb IIC Gb
Couple de serrage	0,8...1,2 N.m se conformer à CEI 60947-1
Consommation électrique	2...10 mA
Durée de vie	100000 H à température ambiante
Montage du bloc	Monté à l'avant

Environnement

Traitement de protection	TH
Température ambiante de stockage	-50...70 °C
Température de l'air ambiant en fonctionnement	-50...95 °C
Degré de protection IP	IP65 se conformer à CEI 60529
Normes	CEI 60079-0 IEC 60079-7 EN/CEI 60079-18 CEI 60079-31 CSA C22.2 No 213 ANSI/ISA 12.12.01 UL 60079-0 UL 60079-31 UL 60079-18
Certifications du produit	cULus
Caractéristique d'environnement	Zone dangereuse Classe I Division 2

Durabilité de l'offre

Régulation REACh	 Déclaration REACh
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)
Mercury free	Oui
RoHS exemption information	 Oui
Régulation RoHS Chine	 Déclaration RoHS Pour La Chine
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.