Fiche Produit Charactéristiques

ZB5AV05

orange pilot light head ø22 plain lens for ba9s bulb





Principal

		ži
Gamme de produits	Harmony XB5	
Fonction produit	Tête de voyant	Ü
Accessoires associés	BA 9s	9
Nom abrégé de l'appareil	ZB5	
Matériau de la collerette	Plastique gris foncé	- C > ±ig
Diamètre de fixation	22 mm	<u> </u>
Type de tête	Standard	
Vente par quantité indivisible	1	ell id
Forme de la tête de l'unité de signalisation	Rond	nining s
Couleur de la capsule	Jaune	
Info supplémentaire de l'unité de commande	Avec lentille normale	o ou pession of the control of the c

Complémentaire

Présentation du produit	Élément de base	,
Electrical composition code	P3 in montage avant avec BA 9s P4 in montage avant avec BA 9s et transformateur PF2 in montage avant avec BA 9s	
Boite associée	XALD 15 trous XALK 25 trous	
Poids	0,018 kg	
Profondeur hors tout CAO	31 mm	
Hauteur hors tout CAO	29 mm	
Largeur hors tout CAO	29 mm	

Environnement

Traitement de protection	TH	
Température ambiante pour le stockage	-4070 °C	
Température de fonctionnement	-4070 °C	
Catégorie de surtension	Classe II conformément à IEC 60536	
Degré de protection IP	IP66 conformément à CEI 60529 IP67 conformément à CEI 60529 IP69 conformément à CEI 60529 IP69K conformément à ISO 20653	
Tenue à l'environnement NEMA	NEMA 13 NEMA 4X	
Tenue au nettoyage haute pression	7000000 Paà 55 °C, distance : 0,1 m	
Tenue aux chocs IK	IK05 conformément à IEC 50102	
Normes	EN/IEC 60947-1 JIS C8201-5-1 EN/IEC 60947-5-4 EN/IEC 60947-5-5 UL 508 CSA C22.2 No 14 EN/IEC 60947-5-1 JIS C8201-1	
Tenue aux vibrations	5 gn (f= 2500 Hz) conformément à CEI 60068-2-6	
Tenue aux chocs mécaniques	30 gn (durée = 18 ms) pour acceleration sur 1/2 sinusoïde conformément à CEI 60068-2-27 50 gn (durée = 11 ms) pour acceleration sur 1/2 sinusoïde conformément à CEI 60068-2-27	

Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	15 g
Poids de l'emballage 2	1,075 kg
Poids de l'emballage 3	4,96 kg

Offre de la durabilité

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 métaux lourds toxiques	Oui	
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	

Garantie contractuelle

Garantie	18 months