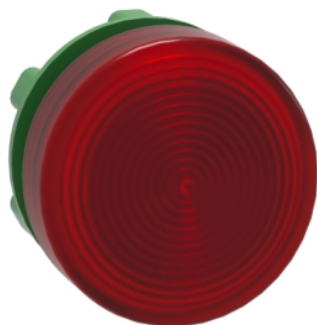


Fiche produit

Caractéristiques

ZB5AV043S

tête pour voyant - Ø 22 - rond - cabochon strié rouge



Principales

Gamme de produits	Harmony XB5
Type de produit ou de composant	Tête de voyant
Compatibilité produit	Universal LED
Nom abrégé d'appareil	ZB5
Matière de la collerete	Plastique gris foncé
Diamètre de fixation	22 mm
Type de tête	Normes
Vente par quantité indivisible	1
Forme de la tête de l'unité de signalisation	Rond
couleur de cabochon/opérateur ou lentille	RED
Information suppl opérateur	Avec lentille rainurée

Complémentaires

Largeur hors tout CAO	29 mm
Hauteur hors tout CAO	29 mm
Profondeur hors tout CAO	31 mm
Poids du produit	0,017 kg
Nom de la station	XALD découpes 1...5 XALK découpes 2...5
Code de composition électrique	P1 in montage avant avec DEL integral P2 in montage avant avec LED intégrée et transformateur PF1 in montage avant avec DEL integral PR1 in montage arrière avec DEL integral
Présentation du produit	Élément de base

Environnement

Traitement de protection	TH
Température ambiante pour le stockage	-40...70 °C
Température de fonctionnement	-40...70 °C
Catégorie de surtension	Classe II conforme à IEC 60536
Degré de protection IP	IP66 conforme à IEC 60529 IP67 conforme à IEC 60529 IP69 conforme à IEC 60529 IP69K conforme à ISO 20653
Tenue à l'environnement NEMA	NEMA 13 NEMA 4X
Tenue au nettoyeur haute pression	7000000 Pa à 55 °C, distance: 0,1 m
Degré de protection IK	IK05 conforme à IEC 50102

Normes	EN/IEC 60947-5-1 CSA C22.2 No 14 JIS C8201-5-1 UL 508 EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-4 EN/IEC 60947-5-5 JIS C8201-1
Caractéristique d'environnement	Environnement à luminosité élevée
Tenue aux vibrations	5 gn (f= 2...500 Hz) conforme à IEC 60068-2-6
Tenue aux chocs mécaniques	30 gn (durée = 18 ms) pour accélération semi-sinusoïdale conforme à IEC 60068-2-27 50 gn (durée = 11 ms) pour accélération semi-sinusoïdale conforme à IEC 60068-2-27

Unités de conditionnement

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	4,8 cm
Largeur de l'emballage 1	5,4 cm
Longueur de l'emballage 1	3,6 cm
Poids de l'emballage 1	15,0 g
Type d'emballage 2	S02
Nb produits dans l'emballage 2	150
Hauteur de l'emballage 2	15,0 cm
Largeur de l'emballage 2	30,0 cm
Longueur de l'emballage 2	40,0 cm
Poids de l'emballage 2	2,695 kg

Caractéristiques environnementales

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
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
Profil de circularité	Informations De Fin De Vie

Garantie contractuelle

Garantie	18 months
----------	-----------