ZA2VA11

Harmony - tête d'affichage numérique - Ø22 - décimal+BCD





Principales

Gamme de produit	Harmony
Type de produit ou équipement	Corps d'afficheur numérique
[Us] tension d'alimentation	24 V CC
Mode de raccordement	Connecteurs à vis, 0,5 x 2,5 mm²

Complémentaires

Complementance		
Support de montage	panneau	
Montage de l'appareil	Trou de fixation - (diamètre: 22,3 mm	
Décodage électronique	Décimal + BCD	
Limites de la tension d'alimentation	1330 V	
Consommation électrique	<= 36 mA à 30 V <= 40 mA à 24 V	
Type de protection	Protection contre l'inversion de polarité	
Entrée logique	Positif	
Tension état 0 garanti	-305 V	
Tension état 1 garanti	1330 V	
Etat actuel 0 garanti	<= 1,4 mA	
Etat actuel 1 garanti	De 4 à 9,5 mA	
Poids du produit	0,057 kg	

Environnement

Certifications du produit	UL	
	CSA	
Température ambiante de fonctionnement	-2570 °C	
Température ambiante de stockage	-4085 °C	
Tenue aux vibrations	10 gn (f= 10500 Hz) se conformer à CEI 60068-2-6	
Tenue aux chocs mécaniques	180 gn 11 ms se conformer à CEI 60068-2-27	
Classe de protection contre les chocs électriques	Classe II se conformer à CEI 60536	
	Classe II se conformer à NF C 20-030	
Degré de protection IP	IP65 se conformer à CEI 60529	
	IP65 se conformer à NF C 20-010	

Durabilité de l'offre

Produit Green Premium
Déclaration REACh
Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE
Oui
☑ 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
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.