

Fiche produit

Caractéristiques

STBCPS2111K

Advantys STB - auxiliaire d'alimentation électrique Modicon - 24V



Principales

Gamme de produits	Solution d'E/S distribuées Modicon
Type de produit ou équipement	Kit d'alimentation électrique auxiliaire
Application spécifique du produit	Alimentation pour module E/S logiques

Complémentaires

Composition du kit	Connecteur à ressort de bornier Base STBXBA2100 Module STBCPS2111 Connecteur de borne de type à vis
Tension de service (Us)	24 V
Type de circuit d'alimentation	CC
Limites de la tension d'alimentation	19,2...30 V
Courant en entrée	400 mA
Tension de sortie	5,25 V +/- 0.21 % bus logique
Type de tension de sortie	CC
Courant de sortie module d'alimentation	1,2 A
Raccordement électrique	2 broches pour connecteur amovible pour alimentation
Marquage	CE
Catégorie de surtension	II

Environnement

Compatibilité électromagnétique	Immunity to electromagnetic interference conforming to IEC 61131-2
Certifications du produit	UL CSA FM class 1, division 2
Degré de pollution	2 conforming to IEC 60664-1
Altitude de fonctionnement	<= 2000 m
Degré de protection IP	IP20 se conformer à EN 61131-2 class 1
Température de fonctionnement	-25...70 °C (sans)
Température ambiante de stockage	-40...85 °C
Humidité relative	95 % à 60 °C sans condensation
Tenue aux vibrations	3 gn à 58...150 Hz sur profilé symétrique 35x7,5mm 5 gn à 58...150 Hz sur profilé symétrique 35x15mm +/-0,35 mm à 10...58 Hz
Tenue aux chocs mécaniques	30 gn pour 11 ms se conformer à CEI 88 référence 2-27

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	135 g
Hauteur de l'emballage 1	2,5 cm
Largeur de l'emballage 1	8 cm
Longueur de l'emballage 1	13 cm

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACh	Déclaration REACh
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE
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
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.

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------

Dimensions

