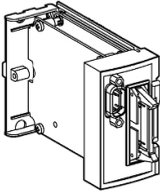


Fiche technique du produit

Spécifications



Module de comptage 1 voie 40kHz

TSXCTZ1A

! La production de ce produit a été arrêtée le: 31 déc. 2019

! Fin de service imminente: 31 déc. 2027

! Arrêt de fabrication consulter si stock

Statut commercial: Arrêt de fabrication consulter si stock

Principales

Gamme De Produit	Plateforme d'automatisme Modicon TSX Micro
Type De Produit Ou Équipement	Modules de comptage
Nombre D'Entrée De Comptage	1
Fréquence De Comptage	40 Hz
Fréquence Du Réseau	100 Hz
Tension D'Entrée	5 V CC 24 V CC
Courant En Entrée	18 mA
Limites De La Tension D'Entrée	>= 2,4 V à phase 1 5 V CC <= 1,2 V à phase 0 5 V CC >= 11 V à phase 1 24 V CC <= 5 V à phase 0 24 V CC 5,5 V 5 V CC 19...30 V 24 V CC
État Actuel 0 Garanti	<= 1 mA 5 V CC <= 2 mA 24 V CC
État Actuel 1 Garanti	>= 6 mA 24 V CC >= 3,7 mA 5 V CC

Complémentaires

Temps De Réponse	1,5 ms traitement de l'événement 8 ms tâche maître
Alimentation Électrique Du Capteur	2,5 V
Consommation Électrique	15 mA
Entrée Logique	Positif
Impédance D'Entrée	0,27 Ohm à 5 V CC avec Un 1,4 Ohm à 24 V CC avec Un >= 0,44 Ohm à 5 V CC à U = 2,4 V
Temps De Réponse	3 ms
Type D'Entrée	Résistif 24 V CC
Compatibilité De L'Entrée Numérique	Détecteur de proximité à 2/3 fils 24 V CC
Poids Du Produit	0,2 kg

Environnement

Normes	CEI 1131 Type 2 24 V CC
--------	-------------------------

Tarif HT hors éco-contribution France, Avril 2024

Emballage

Type D'Emballage 1	PCE
Nb Produits Dans L'Emballage 1	1
Hauteur De L'Emballage 1	5,5 cm
Largeur De L'Emballage 1	18,0 cm
Longueur De L'Emballage 1	26,0 cm
Poids De L'Emballage 1	336,0 g
Type D'Emballage 2	S03
Nb Produits Dans L'Emballage 2	8
Hauteur De L'Emballage 2	30,0 cm
Largeur De L'Emballage 2	30,0 cm
Longueur De L'Emballage 2	40,0 cm
Poids De L'Emballage 2	2,688 kg

Garantie contractuelle

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

Développement durable

Le label **Green Premium™** montre l'engagement de Schneider Electric à fournir des produits aux performances environnementales exceptionnelles. Green Premium garantit le respect des dernières réglementations, la transparence de l'impact du produit sur l'environnement, ainsi que des produits circulaires avec de faibles émissions de CO₂.

[En savoir plus sur Green Premium >](#)

Directive Rohs Ue

Non applicable, en dehors du scope légal RoHS UE

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.
