

PRODUCT-DETAILS

TMD-T4/96

TMD-T4/96 Temperature control unit



Informations générales

Extension du type de produit	TMD-T4/96
Code de produit	2CSG524000R2021
EAN	8012542560203
Description courte	TMD-T4/96 Temperature control unit
Description longue	TMD-T4/96 is front-panel temperature control unit with 4 input and RS 485

Technique

Tension nominale (U _r)	230 V AC/DC
Voltage Range	VACDCPDC 24 ... 240 V
Power Loss	at Rated Operating Conditions per Pole 4 W
Plage de mesure	-25...80 °C
Meter Type	Digital
Type de montage	Front Panel
Type d'affichage	Digital
Communication	Modbus RTU

Environnement

Température de l'air ambiant	Operation -40 ... 55 °C
------------------------------	-------------------------

Indice de protection	IP52
Statut RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
Informations RoHS	2CSC443007D2702
Informations environnementales	See RoHS Information
Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

Dimensions

Produit Largeur Net	96 mm
Produit Hauteur Net	96 mm
Produit Longueur Net	0.096 m
Poids net	0.500 kg

Commande

Emballage Niveau 1 Unités	box 1 pièce
Emballage Niveau 1 Poids	0.5 kg

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Déclaration de Conformité - CE	9AKK106713A5637
--------------------------------	-----------------

Installation

Instructions et manuels	9AKK106930A5221
-------------------------	-----------------

Downloads Préférés

Fiche produit, informations techniques	9AKK107046A0430
--	-----------------

Classifications

ETIM 8	EC000601 - Measuring instrument for temperature and climate
ETIM 9	EC000601 - Measuring instrument for temperature and climate
Catégorie DEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Consumer
CN8	90303100
eClass	V11.0 : 27201120
Code de classification d'objet	P

Catégories

Produits basse tension → Appareillage modulaire et parafoudres → Compteurs d'énergie → Front Panel Single Function Instruments

