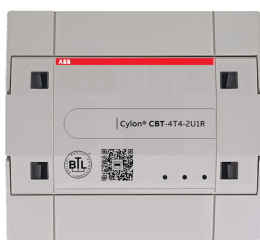


PRODUCT-DETAILS

1M610105

CBT-4T4-2U1R B-AAC RTU control: 11 I/O



Informations générales

Alias commercial mondial	1M610105
Extension du type de produit	CBT-4T4-2U1R
Code de produit	2CQG201308R1021
EAN	5391539122901
Description courte	CBT-4T4-2U1R B-AAC RTU control: 11 I/O
Description longue	11-Point BACnet B-AAC programmable controller for terminal applications such as fan coil units with ECM, heat pumps, unit vents, chilled ceilings, and miscellaenous points. Controller features 4 UniPuts™ with Triac outputs (software configured for AI, AO, DI or DO -T (Triac), 4 UI and 2 UniPuts and 1 X 8A mains Relay Digital Output. Freely programmable.

Technique

Voltage Range	20.4 ... 27.6 V 12 V-A
Interface de communication	MS/TP
Nombre de batteries	0

Environnement

Température de l'air ambiant	0 ... 50 °C
------------------------------	-------------

Indice de protection	IP20
Statut RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
Informations RoHS	CDOC1810
Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

Dimensions

Produit Largeur Net	125 mm
Produit Hauteur Net	40 mm
Produit Longueur Net	120 mm
Poids net	0.3 kg
Schéma dimensionnel	9AKK108468A0094

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	CDOC1810
--------------------------------	----------

Installation

Instructions et manuels	MAN0106
-------------------------	---------

Downloads Préférés

Fiche produit, informations techniques	DS0128 BDS0026
--	-------------------

Classifications

ETIM 8	EC011487 - Free programmable controller
ETIM 9	EC011487 - Free programmable controller
Catégorie DEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Business
CN8	9032890090

Catégories

Produits basse tension → Home and Building Automation → Building Management Solutions → BACnet Building Control → CBT Series Terminal Unit Controllers

