

PRODUCT-DETAILS

1M160440

CBM24 BACnet B-AAC: 24 I/O



Informations générales

Alias commercial mondial	1M160440
Extension du type de produit	CBM24
Code de produit	2CQG201011R1021
EAN	5391539122758
Description courte	CBM24 BACnet B-AAC: 24 I/O
Description longue	24-Point BACnet B-AAC programmable controller for control and monitoring of small plant or HVAC equipment. Controller features 8 UniPuts™ with Relay outputs (software configured for AI, AO, DI or DO-R (Relay)), 8 UI and 8 UniPuts™ (software configured for AI, AO, DI, or DO (using AO with external relay). Maximum of 1024 strategy blocks.

Environnement

Statut RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
Informations RoHS	CDOC1805
Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

Dimensions

Produit Largeur Net	140 mm
Produit Hauteur Net	64 mm

Produit Longueur Net	125 mm
Poids net	0.5 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	CDOC1805
--------------------------------	----------

Installation

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

Downloads Préférés

Fiche produit, informations techniques	DS0067 BDS0001
--	-------------------

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 → CBM Series Main Plant Controllers

