

PRODUCT-DETAILS

MATRIX-296

MAT-296 ACE 2000 points, 96 devices



Informations générales

Alias commercial mondial	MATRIX-296
Extension du type de produit	MAT-296
Code de produit	2CQG100105R1021
EAN	5391539120594
Description courte	MAT-296 ACE 2000 points, 96 devices
Description longue	MATRIX ACE (ASPECT Control Engine) with embedded ASPECT runtime engine and web UI, includes 2 EIA-485 ports, configurable for 9.6 to 115.2 kbps, capable of supporting upto a total of 96 devices (either MS/TP or TCP/IP) or 2,000 points. Support for 2 RS-485 protocols (BACnet MS/TP, Modbus RTU, AAM PUP or Teletrol TSC), and a maximum of 64 MS/TP devices per port. One RJ-45 10/100 MB Ethernet port with TCP/IP support for FT/Net, BACnet/IP, Modbus TCP and Cylon UC32.netK. Field upgrade-able to support a maximum of 2,500 points and 128 devices as a combination of either TCP/IP or MS/TP connections.

Technique

	32 V·A
Interface de communication	IP, MS/TP

Environnement

Température de l'air ambiant	10 ... 40 °C
------------------------------	--------------

Indice de protection	IP20
Statut RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
Informations RoHS	CDOC1807
Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

Dimensions

Produit Largeur Net	172 mm
Produit Hauteur Net	37 mm
Produit Longueur Net	165 mm
Poids net	0.6 kg
Schéma dimensionnel	9AKK108468A0132

Commande

Emballage Niveau 1 Unités	box 1 pièce
Emballage Niveau 1 Poids	0.9 kg

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Déclaration de Conformité - CE	CDOC1807
--------------------------------	----------

Installation

Instructions et manuels	MAN0124
-------------------------	---------

Downloads Préférés

Fiche produit, informations techniques	DS0111
--	--------

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 → ASPECT Supervisory Building Control → Control Engines

