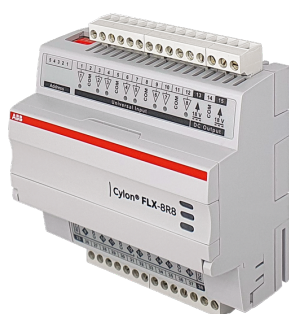


PRODUCT-DETAILS

1M101100

FLX-8R8 I/O module for FBXi, CBXi, CBX



Informations générales

Alias commercial mondial	1M101100
Extension du type de produit	FLX-8R8
Code de produit	2CQG200706R1021
EAN	5391539122505
Description courte	FLX-8R8 I/O module for FBXi, CBXi, CBX
Description longue	16-Point Field Level eXpansion (FLX) I/O module for CBX. Module features 8 UniPut TM with Relay outputs (software configurable for AI, AO, DI or DO-R (Relay)) and 8 UI. A maximum of three FLX modules may be added to a single CBX.

Technique

	4.9 W
Interface de communication	FLX-Bus
Number of Inputs	Universal 8
Number of Universal I/Os	UniPut TM with Relay 8
Nombre de batteries	0

Environnement

Température de l'air ambiant	-25 ... 50 °C
Indice de protection	IP20
Statut RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
Informations RoHS	CDOC1801
Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

Dimensions

Produit Largeur Net	100 mm
Produit Hauteur Net	57 mm
Produit Longueur Net	90 mm
Poids net	0.2 kg
Schéma dimensionnel	9AKK108468A0115

Commande

Emballage Niveau 1 Unités	box 1 pièce
Emballage Niveau 1 Poids	0.3 kg

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Déclaration de Conformité - CE	CDOC1801
--------------------------------	----------

Installation

Instructions et manuels	MAN0106 MAN0149
-------------------------	--------------------

Downloads Préférés

Fiche produit, informations techniques	DS0129 BDS0021
--	-------------------

Classifications

ETIM 8	EC010957 - Free programmable controller extension
ETIM 9	EC010957 - Free programmable controller extension
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 → FLX Expansion IO Modules

