

PRODUCT-DETAILS

# CR-M060DC3L

## CR-M060DC3L Pluggable interface relay 3c/o, A1-A2=60VDC, 250V/10A, LED



Fiche produit, informations techniques	2CDC110004C0210_05
Instructions et manuels	1SVC405600M9000
CAD Dimensional Drawing	2CDC001079B0201

## Dimensions

Produit Largeur Net	21.2 mm
Produit Hauteur Net	35.6 mm
Produit Longueur Net	27.5 mm
Poids net	0.033 kg

## Technique

Fonction	Pluggable miniature interface relay CR-M
Sub-Function	Relay with built in LED
Rated Control Supply Voltage ( $U_s$ )	60 V DC
Tension	250 V AC
Sortie	3 c/o (SPDT) contacts
Output Signal	250 V / 10 A
Type de borne	Flat-Pin Connections
Rated Operational Current AC-12 ( $I_{\theta}$ )	(230 V) 10 A
Courant assignée d'emploi AC-15 ( $I_{\theta}$ )	(120 V) 3 A (230 V) 1.5 A
Rated Operational Current DC-12 ( $I_{\theta}$ )	(24 V) 10 A
Courant assignée d'emploi DC-13 ( $I_{\theta}$ )	(24 V) 2.5 A (250 V) 0.1 A
Tension assignée d'isolement ( $U_i$ )	250 V
Indice de protection	IP40
Type d'encastrement	1
Normes et standards	CAN/CSA C22.2 No. 14 IEC/EN 63000 IEC/EN 61810-1 UL 508

## Technique UL/CSA

Maximum Operating Voltage UL/CSA	300 V AC
Pilot Duty UL/CSA	B300
Flammability According to UL94	HB

## Environnement

Température de l'air ambiant	Operation -40 ... +70 °C Storage -40 ... +85 °C
Altitude de fonctionnement maximale autorisée	Without Derating 2000 m

Informations RoHS	1SVD982021-0003
Statut RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU

## Certificats et Déclarations (Numéro de document)

CCC Certificate	CCC_2014010303720193
CQC Certificate	CQC2014010303720193
Certificat CSA	CSA_2735700
cUR Certificate	cUR_E244330
Declaration of Conformity - CCC	2020980303000200
Déclaration de Conformité - CE	1SVD982021-0003
Declaration of Conformity - UKCA	1SVD982021-1000
EAC Certificate	EAC_RU_C-DE.ME77.B.00446-19
UR Certificate	UR_E244330
VDE Certificate	VDE_40040327

## Emballage

Emballage Niveau 1 Unités	box 10 pièce
Emballage Niveau 1 Largeur	114 mm
Emballage Niveau 1 Longueur	50 mm
Emballage Niveau 1 Hauteur	61 mm
Emballage Niveau 1 Poids	0.35 kg
Emballage Niveau 1 EAN	4013614377426

## Classifications

Code de classification d'objet	K
ETIM 7	EC001437 - Switching relay
ETIM 8	EC001437 - Switching relay
ETIM 9	EC001437 - Switching relay
eClass	V11.0 : 27371601
UNSPSC	39122331

## Catégories

Produits basse tension → Produits de Contrôle, Protection et sécurité machines → Relais électroniques → Relais et optocoupleurs d'interface

