

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com











Embases relais pour les relais CUBESERIES CRM

- 4 versions de sortie CO pour 2 relais CO et 4 relais CO
- Raccordement vissé et PUSH IN
- Douilles enfichables PUSH IN avec poussoirs larges pour tournevis jusqu'à une taille de lame de 1,0 x 5,5 mm
- Diverses possibilités de raccordement croisé
- Accessoires correspondants tels que connexions transversales, étriers de maintien et modules LED

Informations générales de commande

Version	CUBESERIES, Socle relais, Nombre des contacts: 4, Inverseur, Courant permanent: 8 A, PUSH IN
Référence	<u>3053140000</u>
Туре	CSM P 4CO
GTIN (EAN)	4099987022965
Qté.	10 pièce(s)



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

ь.	-	-	
Dim	ension	is et	noids

Profondeur	45,9 mm	Profondeur (pouces)	1,807 inch
Hauteur	97 mm	Hauteur (pouces)	3,819 inch
Largeur	31 mm	Largeur (pouces)	1,22 inch
Poids net	75 g		

Températures

Température de fonctionnement	Humidité	40 °C/93 % d'humidité
-20 °C70 °C		rel., pas de condensation

Classifications

ETIM 6.0	EC001456	ETIM 7.0	EC001456
ETIM 8.0	EC001456	ETIM 9.0	EC001456
ETIM 10.0	EC001456	ECLASS 9.0	27-37-16-03
ECLASS 9.1	27-37-16-03	ECLASS 10.0	27-37-16-03
ECLASS 11.0	27-37-16-03	ECLASS 12.0	27-37-16-03
ECLASS 13.0	27-37-16-03	ECLASS 14.0	27-37-16-03
ECLASS 15.0	27-37-16-03		

Données de mesure UL

Certificat № (cURus)	E223759	

Côté commande

ndicateur d'état	Non

Côté charge

Tension de commutation nominale	250 V AC	Courant permanent	12 A @ 2 CO; 8 A @ 4 CO
Tension de commutation AC, max.	300 V	Type de contact	4 Inverseur

Caractéristiques générales

Altitude de service	≤ 2000 m, au-dessus du niveau de la mer		
Rail	TS 35		
Couleur	noir		
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0		
Composant de classe d'inflammabilité UL94	Composante .	Étui	
	Classe d'inflammabilité UL94 .	V-0	
	Composante .	Boîtier	
	Classe d'inflammabilité UL94 .	V-0	

Coordination de l'isolation

Degré de pollution	2	Catégorie de surtension	II
Groupe de matériaux isolants		Rigidité de tension côté comma	nde - cô-
Groupe de Materiada isolants	Illa	té charge	4 kV _{eff} / 1 min.
Rigidité diélectrique des contacts	voisins	Tenue en tension par rapport au	ı rail pro-
	3 KV _{eff} / 1 min.	filé	3 kV _{eff} / 1 min.
Tension de tenue au choc	3 kV	Degré de protection	IP20



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Informations suplémentaires sur les agréments / standards

Certificat Nº (CSA)	607178-80219312	Certificat Nº (cURus)	E223759

Caractéristiques de raccordement

Technique de raccordement de	conduc-	Longueur de dénudage, racco	rdement
teurs	PUSH IN	nominal	8 mm
Sections de raccordement, racc	orde-	Plage de serrage, min.	
ment nominal	1,5 mm²		0,5 mm²
Plage de serrage, max.		Section de raccordement du c	onducteur,
	1,5 mm²	min.	0,5 mm²
Section de raccordement du conducteur,		Section de raccordement du c	onducteur,
rigide, min. (AWG)	AWG 20	rigide, max. (AWG)	AWG 16
Section de raccordement du cor	nducteur,	Section de raccordement du c	onducteur,
souple, max.	1,5 mm²	souple, min. (AWG)	AWG 24
Section de raccordement du cor	nducteur,	Section de raccordement du c	onducteur,
souple, max. (AWG)	AWG 16	souple avec embout DIN 4622	28/4, max.1 mm²
Embouts doubles, max.	1,5 mm ²	Dimension de la lame	0,6 x 3,5 mm

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption	
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%	

Agréments

Agréments		E SB:	
	•		: 77-2 US

Agréments MAMID	https://mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319230/-T1z1mm-S800/		
ROHS	Conforme		
UL File Number Search	Site Web UL		
Certificat Nº (cURus)	E223759		

Téléchargements

Agrément/Certificat/Document de	
conformité	EU Konformitätserklärung / EU Declaration of Conformity
Données techniques	CAD data – STEP
Documentation utilisateur	Beipackzettel / Package Insert - multilingual
	Package Insert - multilingual
Catalogue	Catalogues in PDF-format



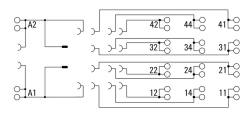
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

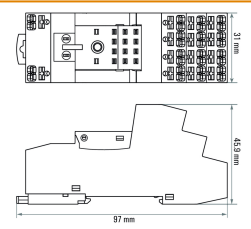
www.weidmueller.com

Dessins

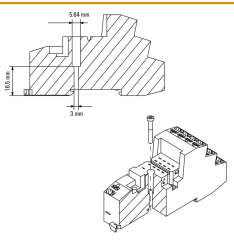
Schéma



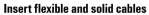
Dimensional drawing

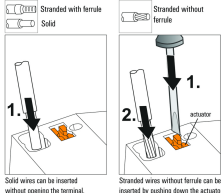


Dimensional drawing



Miscellaneous



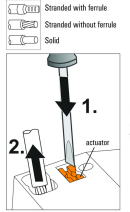


without opening the terminal.

inserted by pushing down the actuator using a screwdriver.

Miscellaneous





Push the actuator with a screwdriver to remove the wire.



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dessins

Miscellaneous

Type code CUBESERIES socket versions

