

**CMA-RCM-DACT-60****Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG**

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

www.weidmueller.com

**Similaire à l'illustration****Transformateur de courant différentiel** (surveillance de courant résiduelle, RCM)

Ce type est spécialisé dans la détection des courants résiduels dans les réseaux AC à 3 / 4 fils.

Ses caractéristiques spéciales sont les suivantes :  
capteur de courant très sensible pour la détection des plus petits courants résiduels, hystérèse de commutation fixe de 5 %, sécurité élevée grâce à la protection intégrée contre les surtensions et couverture d'une large plage de fréquence.

**Informations générales de commande**

Version	Transformateur de courant résiduel, Courant primaire: 25 A, Conducteur rond: 60.00 mm, transformateur de courant fermé
Référence	<a href="#">2603440000</a>
Type	CMA-RCM-DACT-60
GTIN (EAN)	4050118663594
Qté.	1 pièce(s)

**CMA-RCM-DACT-60**

Weidmüller Interfaces GmbH &amp; Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

www.weidmueller.com

**Caractéristiques techniques****Dimensions et poids**

Profondeur	37 mm	Profondeur (pouces)	1,457 inch
Hauteur	117 mm	Hauteur (pouces)	4,606 inch
Largeur	135 mm	Largeur (pouces)	5,315 inch
Poids net	240 g		

**Températures**

Température de stockage	-25 °C...70 °C	Température de fonctionnement	-10 °C...70 °C
-------------------------	----------------	-------------------------------	----------------

**Classifications**

ETIM 6.0	EC002048	ETIM 7.0	EC002048
ETIM 8.0	EC002048	ECLASS 9.0	27-21-09-02
ECLASS 9.1	27-21-09-02	ECLASS 10.0	27-21-09-02
ECLASS 11.0	27-21-09-02	ECLASS 12.0	27-21-09-02

**Caractéristiques électriques**

Bande de fréquences	30 Hz...3 kHz	Charge	0 VA
Classe de précision	1	Courant primaire	25 A
Courant secondaire	0...41,7 mA	Courant secondaire max.	0,04 A
Courant secondaire, min.	0,042 A	Taux de transmission	1:600

**Dimensions des conducteurs sous tension**

Type de conducteur	Conducteur isolé uniquement	Conducteur rond	60 mm
Lieu d'installation	Usage à l'intérieur		

**Entrée de mesure de courant**

Mesure de différence de résistance	Oui
------------------------------------	-----

**Entrée**

Plage de mesure d'entrée	0.02...2 A / 0.25...25 A en fonction de l'affectation des blocs de jonction
--------------------------	---

**Coordination de l'isolation**

Classe de précision	1	Degré de pollution	3
Isolation galvanique	oui	Normes	EN 60044/1
Tension de tenue au choc	8 kV	Tension nominale (texte)	800 V

**Agréments**

ROHS	Conforme
------	----------

**Téléchargements**

Agrément/Certificat/Document de conformité	<a href="#">DACT Konformitätserklärung_DE_EN_FR_ES.pdf</a>
Documentation utilisateur	<a href="#">Instruction sheet</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

Date de création 7 novembre 2022 13:52:22 CET

Niveau du catalogue 25.10.2022 / Toutes modifications techniques réservées

**Fiche de données****CMA-RCM-DACT-60****Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG**

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

**Dessins****Dimensional drawing**