

**RIM 5 6/230VAC****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Illustration du produit**

Figure similaire

Modules de protection enfichables pour les embases relais de la série D, avec des fonctions de protection optionnelles.

- Avec diode de roue libre ou filtre RC

**Informations générales de commande**

Version	D-SERIES, Filtre RC, Tension nominale: 6...230 V AC, Raccordement enfichable
Référence	<a href="#">1174670000</a>
Type	RIM 5 6/230VAC
GTIN (EAN)	4032248971312
Qté.	10 pièce(s)

## RIM 5 6/230VAC

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Dimensions et poids

Profondeur	44 mm	Profondeur (pouces)	1,732 inch
Hauteur	10 mm	Hauteur (pouces)	0,394 inch
Largeur	35 mm	Largeur (pouces)	1,378 inch
Poids net	5,7 g		

## Classifications

ETIM 6.0	EC002586	ETIM 7.0	EC002586
ETIM 8.0	EC002586	ETIM 9.0	EC002586
ECLASS 9.1	27-37-10-10	ECLASS 10.0	27-37-10-10
ECLASS 11.0	27-37-16-92	ECLASS 12.0	27-37-16-92
ECLASS 13.0	27-37-16-92		

## Données de mesure UL

Certificat N° (cURus) E312083

## Côté commande

Tension nominale	6...230 V AC	Indicateur d'état	Non
Circuit de protection	Circuit RC	Filtre RC	4,7 kΩ / 10 nF

## Caractéristiques générales

Couleur	noir		
Composant de classe d'inflammabilité UL94	Composante .	Boîtier	
	Classe d'inflammabilité UL94 .	V-2	

## Informations supplémentaires sur les agréments / standards

Certificat N° (CSA) 80107692 Certificat N° (cURus) E312083

## Caractéristiques de raccordement

Technique de raccordement de conducteurs Raccordement enfichable

## Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	2f8197d4-bb8c-4bf4-a0f8-f906b0694c85

## Agréments

Agréments



ROHS	Conforme
UL File Number Search	Site Web UL
Certificat N° (cURus)	E312083

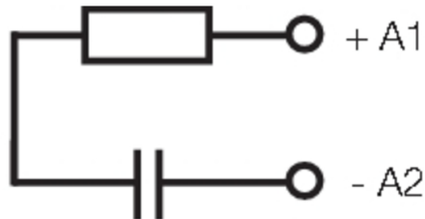
**Fiche de données****RIM 5 6/230VAC****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Caractéristiques techniques****Téléchargements**

Données techniques	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Notification de modification produit	<a href="#">20220120 Technical change to RIM</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Brochures	

**Fiche de données****RIM 5 6/230VAC**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Dessins****Schéma****Dimensional drawing**