

RIM 1 6/230VDC**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, Diode de roue libre, Tension nominale: 6...230 V, Raccordement enfichable
Référence	7760056169
Type	RIM 1 6/230VDC
GTIN (EAN)	4032248967728
Qté.	10 pièce(s)

RIM 1 6/230VDC

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques**Dimensions et poids**

Profondeur	28 mm	Profondeur (pouces)	1,102 inch
Hauteur	8,6 mm	Hauteur (pouces)	0,339 inch
Largeur	12,4 mm	Largeur (pouces)	0,488 inch
Poids net	1,409 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	Indicateur d'état	Non
Circuit de protection	Diode de roue libre		

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

RIM 1 6/230VDC**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

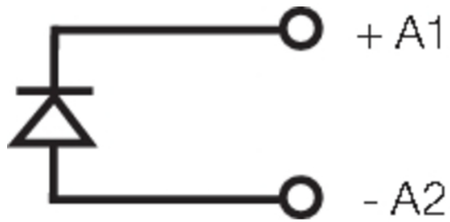
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Caractéristiques techniques****Téléchargements**

Données techniques	CAD data – STEP
Notification de modification produit	20220120 Technical change to RIM
Catalogue	Catalogues in PDF-format
Brochures	

Fiche de données**RIM 1 6/230VDC****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com**Dessins****Schéma****Dimensional drawing**