

RIM 2 24/60VDC**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 LED verte et diode de roue libre

Informations générales de commande

Version	D-SERIES, Module LED avec diode de roue libre, Tension nominale: 24...60 V DC, Raccordement enfichable
Référence	7760056016
Type	RIM 2 24/60VDC
GTIN (EAN)	4032248878123
Qté.	10 pièce(s)

Date de création 14 mai 2025 11:28:25 CEST

Niveau du catalogue 10.05.2025 / Toutes modifications techniques réservées

RIM 2 24/60VDC**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques**Dimensions et poids**

Profondeur	32 mm	Profondeur (pouces)	1,26 inch
Hauteur	8,6 mm	Hauteur (pouces)	0,339 inch
Largeur	12,4 mm	Largeur (pouces)	0,488 inch
Poids net	2 g		

Classifications

ETIM 6.0	EC002586	ETIM 7.0	EC002586
ETIM 8.0	EC002586	ETIM 9.0	EC002586
ETIM 10.0	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
ECLASS 14.0	27-37-16-92	ECLASS 15.0	27-37-16-92

Données de mesure UL

Certificat N° (cURus)	E312083
-----------------------	---------

Côté commande

Tension nominale	24...60 V DC	Indicateur d'état	LED verte
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

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

Agréments

Agréments			
Agréments MAMID	https://mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319226/-T1z1mm-S800/ / https://mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319230/-T1z1mm-S800/		
ROHS	Conforme		
UL File Number Search	Site Web UL		
Certificat N° (cURus)	E312083		

Date de création 14 mai 2025 11:28:25 CEST

Niveau du catalogue 10.05.2025 / Toutes modifications techniques réservées

2

RIM 2 24/60VDC

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

www.weidmueller.com

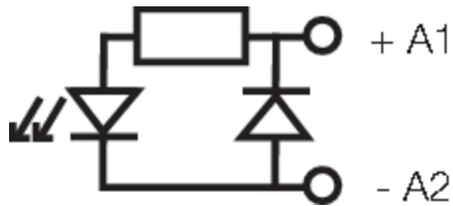
Caractéristiques techniques**Téléchargements**

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

Fiche de données**RIM 2 24/60VDC**

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

www.weidmueller.com

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