

RIM 2 24/60VDC

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

www.weidmueller.com

Imagen de producto



Similar a la ilustración

Datos generales para pedido

Versión	RIDERSERIES RCL, Módulo LED con diodo antiparalelo, Tensión de mando nominal: 24...60 V DC, Conexión enchufable
Código	8690960000
Tipo	RIM 2 24/60VDC
GTIN (EAN)	4032248361649
Cantidad	10 Pieza
Estado de entrega	Este artículo no estará disponible en el futuro.
Disponible hasta	2025-06-30T00:00:00+02:00
Producto alternativo	CXX LD 42G

Datos técnicos

Homologaciones

Homologaciones



ROHS Conformidad

UL File Number Search [Sitio web UL](#)

Núm. de certificación (cURus) E223759

Dimensiones y pesos

Profundidad	34.5 mm	Profundidad (pulgadas)	1.3583 inch
Altura	9 mm	Altura (pulgadas)	0.3543 inch
Anchura	12.5 mm	Anchura (pulgadas)	0.4921 inch
Peso neto	2.9 g		

Temperaturas

Temperatura de almacenamiento	-40 °C...70 °C	Temperatura ambiente	-40 °C...70 °C
Temperatura de servicio		Humedad	40°C / 93% de humedad relativa, sin condensación

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS Conforme con exención

Exención RoHS (si procede/conocida) 7a, 7cl

REACH SVHC Lead 7439-92-1

SCIP 2f8197d4-bb8c-4bf4-a0f8-f906b0694c85

Datos nominales UL

Núm. de certificación (cURus) E223759

Lado de mando

Tensión de mando nominal	24...60 V DC	Indicador de estado	LED rojo
Conexión de protección	Diodo antiparalelo		

Datos generales

Color negro

Información adicional sobre homologaciones/normas

Normas UL508 Núm. de certificación (cURus) E223759

Datos de conexión

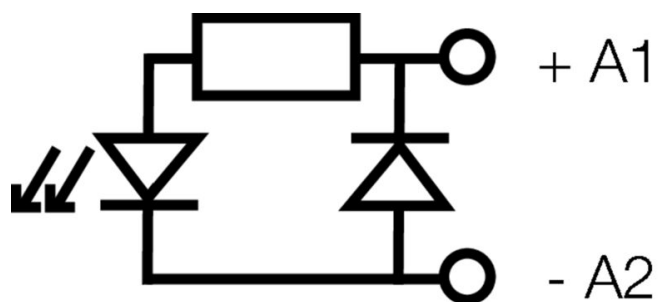
Técnica de conexión de conductores Conexión enchufable

Clasificaciones

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

Dibujos

Esquema de conexiones



Dimensional drawing

