

RIM 2 24/60VDC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Módulos de protección enchufables para los zócalos portarrelés D-SERIES, con funciones de protección opcionales.

- Con LED verde y diodo antiparalelo

Datos generales para pedido

Versión	D-SERIES, Módulo LED con diodo antiparalelo, Tensión de mando nominal: 24...60 V DC, Conexión enchufable
Código	7760056016
Tipo	RIM 2 24/60VDC
GTIN (EAN)	4032248878123
Cantidad	10 Pieza

Datos técnicos

Homologaciones

Homologaciones



ROHS Conformidad

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

Núm. de certificación (cURus) E312083

Dimensiones y pesos

Profundidad	32 mm	Profundidad (pulgadas)	1.2598 inch
Altura	8.6 mm	Altura (pulgadas)	0.3386 inch
Anchura	12.4 mm	Anchura (pulgadas)	0.4882 inch
Peso neto	2 g		

Temperaturas

Temperatura de almacenamiento Temperatura de servicio

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS Conforme sin exención

REACH SVHC Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso

Datos nominales UL

Núm. de certificación (cURus) E312083

Lado de mando

Tensión de mando nominal 24...60 V DC Indicador de estado LED verde

Conexión de protección Diodo antiparalelo

Datos generales

Color negro

Componente de índice de inflamabilidad UL94 Componente Caja Índice de inflamabilidad UL94 V-2

Información adicional sobre homologaciones/normas

Núm. de certificación (CSA) 80107692 Núm. de certificación (cURus) E312083

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

