

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Similar a la ilustración





Convertidor de corriente de diferencia (Control de corriente residual, RCM)

Este tipo está especializado en la detección de corrientes residuales en redes AC de 3/4 conductores.

Sus características especiales son:

sensor de corriente altamente sensible para detectar incluso las corrientes residuales más pequeñas, histéresis de conmutación fija del 5%, alta seguridad gracias a la protección contra sobretensiones integrada y cobertura de una amplia gama de frecuencias.

Datos generales para pedido

Versión	Convertidor de corriente residual, Corriente princi- pal: 25 A, Conductor redondo: 60.00 mm, Trans- formador de corriente cerrado	
Código	<u>2603440000</u>	
Tipo	CMA-RCM-DACT-60	
GTIN (EAN)	4050118663594	
Cantidad	1 Pieza	
Fabricante	MBS AG	

Versión del catálogo / Dibujos 1





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

DOLLO	0 () 1				
ROHS	Conformidad				
Dimensiones y pesos					
Profundidad	37 mm	Profundidad (nulgadas)	1.4567 inch		
Altura	117 mm	Profundidad (pulgadas) Altura (pulgadas)	4.6063 inch		
Anchura	135 mm	Anchura (pulgadas)	5.3149 inch		
Peso neto	240 g	/ mondia (parguado)	0.0110 111011		
Temperaturas					
Temperatura de almacenamiento	-25 °C70 °C	Temperatura de servicio	-10 °C70 °C		
Conformidad medioambienta	l del producto				
Estado de cumplimiento de la directiva	Conforme				
RoHS REACH SVHC	Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso				
		, ι <i>τ</i> υ στι μοσυ			
Entrada de corriente de medio	ción				
Medición de la corriente diferencial	Sí				
Características eléctricas					
Clase de exactitud	1	Corriente secundaria	00.04 A		
Velocidad de transmisión	1:600	Carga	0 VA		
Banda de frecuencia	30 Hz3 kHz	Corriente principal	25 A		
Características técnicas					
Tipo de protección	IP40	Precisión de la medición	Clase 1 (IEC 6206-21		
Resistencia inductiva	8 Ω	recision de la medicion	Clase 1 (ILC 0200-21)		
Dimensiones de los conducto	res con corriente		,		
Tipo de conductor	Solo conductor aislado	Conductor redondo	60.00 mm		
Lugar de instalación	Uso en interiores				
Entrada					
Rango de medida de entrada	0,022 A / 0,2525 A, dependiendo de la asignación de bornes				
Coordenadas de aislamiento					
Norma	EN 60044/1	Sobretensión de choque fijo	8 kV		
orma Grado de polución	3	Separación galvánica	sí		
Clase de exactitud		Tensión nominal	800 V		
Clasificaciones					
ETIM 6.0	EC002048	ETIM 7.0	EC002048		

Fecha de creación 11.11.2025 06:46:22 MEZ

Versión del catálogo / Dibujos



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

ETIM 10.0	EC002048	ECLASS 9.0	27-21-09-02
ECLASS 9.1	27-21-09-02	ECLASS 10.0	27-21-09-02
ECLASS 11.0	27-21-09-02	ECLASS 12.0	27-21-09-02
ECLASS 13.0	27-21-09-02	ECLASS 14.0	27-21-09-02
ECLASS 15.0	27-21-09-02		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dibujos

Dimensional drawing

