

MCB 489 2P C 10A ACDC

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

www.weidmueller.com

Imagen de producto



Datos generales para pedido

Versión	Fusible automático miniatura, Número de polos: 2, 10 A, blanco
Código	2478150000
Tipo	MCB 489 2P C 10A ACDC
GTIN (EAN)	4050118491845
Cantidad	1 Pieza
Estado de entrega	Este artículo no estará disponible en el futuro.
Disponible hasta	2025-09-01T00:00:00+02:00
Producto alternativo	

MCB 489 2P C 10A ACDC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Homologaciones

ROHS	Conformidad
------	-------------

Dimensiones y pesos

Profundidad	60.3 mm	Profundidad (pulgadas)	2.374 inch
Altura	116 mm	Altura (pulgadas)	4.5669 inch
Anchura	35.3 mm	Anchura (pulgadas)	1.3898 inch
Peso neto	27.75 g		

Temperaturas

Temperatura de almacenamiento	Temperatura ambiente	-35 °C...70 °C
Temperatura de servicio	Humedad	40°C / 95% de humedad relativa, sin condensación

Datos eléctricos

Tipo de tensión	AC/DC	Tensión nominal AC	480/277 V
Tensión nominal DC	125 V	Corriente nominal	10 A
Capacidad de desconexión	10000.00 A		

Datos generales

Número de polos	2	Tipo de montaje	Carril DIN
Tipo de fijación	montaje sobre carriles	Vibración	según IEC 60068-2-6
Shock	según IEC 60068-2-27	Color	blanco

Clasificaciones

ETIM 8.0	EC000042	ETIM 9.0	EC000042
ETIM 10.0	EC000042	ECLASS 14.0	27-14-19-01
ECLASS 15.0	27-14-19-01		