

MCB 489 3P C 8A 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, Curva característica: C, Número de polos: 3, 8 A, blanco |
| Código            | <a href="#">2478390000</a>   |
| Tipo              | MCB 489 3P C 8A ACDC   |
| GTIN (EAN)        | 4050118491609  |
| Cantidad          | 4 Pieza  |
| Estado de entrega | Este artículo no estará disponible en el futuro.                                       |
| Disponible hasta  | 2025-09-01T00:00:00+02:00  |

## MCB 489 3P C 8A ACDC

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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     | 52.9 mm  | Anchura (pulgadas)     | 2.0827 inch |
| Peso neto   | 249.75 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  |
| Corriente nominal | 8 A   | Capacidad de desconexión | 10000.00 A |

## Datos generales

|                                       |                        |                                      |                     |
|---------------------------------------|------------------------|--------------------------------------|---------------------|
| Curva característica                  | C                      | Número de polos                      | 3                   |
| Versión fusible automático            | Termomagnético         | Vida útil típica en ciclos mecánicos | 20000               |
| Vida útil típica en ciclos eléctricos | 6000                   | 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 |             |             |