

**MCB 489 1P C 8A ACDC**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Illustrazione del prodotto****Dati generali per l'ordinazione**

Versione	Interruttore in miniatura, Curva caratteristica: C, Numero di poli: 1, 8 A, bianco
N. d'ordine	<a href="#">2477890000</a>
Tipo	MCB 489 1P C 8A ACDC
GTIN (EAN)	4050118492101
CPZ	12 Pieza
Stato consegna	In futuro questo articolo non sarà più disponibile.
Disponibile fino a	2025-09-01T00:00:00+02:00

## MCB 489 1P C 8A ACDC

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

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

### Dimensioni e pesi

Profondità	60.2 mm	Profondità (pollici)	2.3701 inch
Posizione verticale	116 mm	Altezza (pollici)	4.5669 inch
Larghezza	17.6 mm	Larghezza (pollici)	0.6929 inch
Peso netto	83.25 g		

### Temperature

Temperatura di magazzino		Temperatura ambiente	-35 °C...70 °C
Temperatura d'esercizio		Umidità	40°C/95% umidità rel., senza condensa

### Dati elettrici

Tipo di tensione	AC/DC	Tensione AC nominale	277 V
Tensione DC nominale	60 V	Corrente nominale	8 A
Capacità d'interruzione	10000.00 A		

### Dati generali

Curva caratteristica	C	Numero di poli	1
Versione interruttore	Termomagnetico	Durata tipica in cicli meccanici	20000
Durata tipica in cicli elettrici	6000	Tipo di montaggio	Guida DIN
Tipo di fissaggio	montaggio su guida	Vibrazione	secondo IEC 60068-2-6
Urti	secondo IEC 60068-2-27	Colori	bianco

### Classificazioni

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		