

MCB 489 2P C 10A ACDC

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

www.weidmueller.com

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

Versione	Interruttore in miniatura, Numero di poli: 2, 10 A, bianco
N. d'ordine	2478150000
Tipo	MCB 489 2P C 10A ACDC
GTIN (EAN)	4050118491845
CPZ	1 Pieza
Stato consegna	In futuro questo articolo non sarà più disponibile.
Disponibile fino a	2025-09-01T00:00:00+02:00
Prodotto alternativo	

MCB 489 2P C 10A ACDC

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

Dati tecnici

www.weidmueller.com

Omologazioni

ROHS	Conforme
------	----------

Dimensioni e pesi

Profondità	60.3 mm	Profondità (pollici)	2.374 inch
Posizione verticale	116 mm	Altezza (pollici)	4.5669 inch
Larghezza	35.3 mm	Larghezza (pollici)	1.3898 inch
Peso netto	27.75 g		

Temperature

Temperatura di magazzinaggio	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	480277 V
Tensione DC nominale	125 V	Corrente nominale	10 A
Capacità d'interruzione	10000.00 A		

Dati generali

Numero di poli	2	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		