

MCB 489 2P C 2A ACDC

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

www.weidmueller.com

Produktbild**Allgemeine Bestelldaten**

Ausführung	Miniaturl-Leitungsschutzschalter, Kennlinie: C, Polzahl: 2, 2 A, weiß
Best.-Nr.	2478080000
Art	MCB 489 2P C 2A ACDC
GTIN (EAN)	4050118491913
VPE	6 ST
Lieferstatus	Dieser Artikel ist demnächst nicht mehr lieferbar.
Lieferbar bis	2025-09-01T00:00:00+02:00

MCB 489 2P C 2A ACDC

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	60.3 mm	Tiefe (inch)	2.374 inch
Höhe	116 mm	Höhe (inch)	4.5669 inch
Breite	35.3 mm	Breite (inch)	1.3898 inch
Nettogewicht	166.5 g		

Temperaturen

Lagertemperatur		Umgebungstemperatur	-35 °C...70 °C
Betriebstemperatur		Feuchtigkeit	40 °C / 95 % rel. Feuchte, keine Betauung

Allgemeine Daten

Kennlinie	C	Polzahl	2
Version Leitungsschutzschalter	Thermomagnetisch	Typische Lebensdauer in mechanischen Zyklen	20000
Typische Lebensdauer in elektrischen Zyklen	6000	Montageart	Tragschiene
Befestigungsart	Tragschienenmontage	Vibration	gemäß IEC 60068-2-6
Schock	gemäß IEC 60068-2-27	Farbe	weiß

Elektrische Daten

Spannungsart	AC/DC	Bemessungsspannung AC	480/277 V
Bemessungsspannung DC	125 V	Nennstrom	2 A
Ausschaltvermögen	10000.00 A		

Klassifikationen

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		