

# **MCB 489 2P D 13A ACDC**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## **Produktbild**



### Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	Miniatur-Leitungsschutzschalter, Kennlinie: D, Polz-
	ahl: 2, 13 A, weiß
BestNr.	2478910000
Art	MCB 489 2P D 13A ACDC
GTIN (EAN)	4050118491081
VPE	6 ST
Lieferstatus	Dieser Artikel ist demnächst nicht mehr lieferbar.
Lieferbar bis	2025-09-01T00:00:00+02:00



# **MCB 489 2P D 13A ACDC**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

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 °C70 °C
Betriebstemperatur	Feuchtigkeit	40 °C / 95 % rel. Feuchte, keine Betauung

## **Allgemeine Daten**

Kanadinia	<u></u>	Delevisi	2
Kennlinie	U	Polzahl	
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	480277 V
Bemessungsspannung DC	125 V	Nennstrom	13 A
Ausschaltvermögen	10000.00 A		

### Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000042	ETIM 7.0	EC000042
ETIM 8.0	EC000042	ETIM 9.0	EC000042
ETIM 10.0	EC000042	ECLASS 9.0	27-14-19-01
ECLASS 9.1	27-14-19-01	ECLASS 10.0	27-14-19-01
ECLASS 11.0	27-14-19-01	ECLASS 12.0	27-14-19-01
ECLASS 13.0	27-14-19-01	ECLASS 14.0	27-14-19-01
ECLASS 15.0	27-14-19-01		

Erstellungs-Datum 29.11.2025 04:25:01 MEZ

Katalogstand / Zeichnungen 2