

MCB 489 2P D 13A ACDC

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

www.weidmueller.com

製品イメージ



一般注文データ

バージョン	ミニチュアサーキットブレーカー, 特性曲線: D, 極数: 2, 13 A, 白色
注文番号	2478910000
種別	MCB 489 2P D 13A ACDC
GTIN (EAN)	4050118491081
数量	6 items
配送ステータス	この記事は今後ご利用いただけなくなります。
最終注文日	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

技術データ

寸法と重量

深さ	60.3 mm	奥行き (インチ)	2.374 inch
高さ	116 mm	高さ (インチ)	4.5669 inch
幅	35.3 mm	幅 (インチ)	1.3898 inch
正味重量	166.5 g		

温度

保管温度		周囲温度	-35 °C...70 °C
動作温度		湿度	相対湿度40°C/95%、結露なし

一般データ

特性曲線	D	極数	2
サーキットブレーカーバージョン	熱磁気性	機械的周波数における標準寿命	20000
電源周波数における標準寿命	6000	取り付け方式	DIN レール
固定形式	レール取り付け	振動	IEC 60068-2-6に準拠
衝撃	IEC 60068-2-27に準拠	色	白色

電気データ

電圧種別	AC/DC	定格 AC 電圧	480277 V
定格 DC 電圧	125 V	公称電流	13 A
遮断容量	10000.00 A		

分類

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		