

MCB 1077 2P D 40A ACDC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Изображение изделия



Основные данные для заказа

Версия	Миниатюрный защитный автомат, Графическая характеристика: D, Количество полюсов: 2, 40 A, белый
Заказ №	2481160000
Тип	MCB 1077 2P D 40A ACDC
GTIN (EAN)	4050118488838
Кол.	6 Штука
Статус поставки	Эта артикул в перспективе будет недоступен.
Доступно до	2025-09-01T00:00:00+02:00



MCB 1077 2P D 40A ACDC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Глубина	60.2 mm	Глубина (дюймов)	2.3701 inch
Высота	82 mm	Высота (в дюймах)	3.2283 inch
Ширина	35.3 mm	Ширина (в дюймах)	1.3898 inch
Масса нетто	166.5 g		

Температуры

Температура хранения	Температура окружающей среды	-35 °C...70 °C
Рабочая температура	Влажность	40 °C / отн. влажность 95 %, без образования конденсата

Общие параметры

Графическая характеристика	D	Количество полюсов	2
Версия защитного автомата	Термомагнитный	Типичный срок службы в механических циклах	20000
Типичный срок службы в электрических циклах	6000	Вид монтажа	DIN-рейка
Вид крепления	Монтаж на монтажнойшине	Вибрация	по стандарту IEC 60068-2-6
Ударная нагрузка	по стандарту IEC 60068-2-27	Цветовой код	белый

Электрические параметры

Тип напряжения	ACAC/DC	Номинальное напряжение перемен. тока	480277 V
Номинальное напряжение постоянного тока	125 V	Номинальный ток	40 A
Отключающая способность	10000.00 A		

Классификации

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		