

MCB 1077 2P D 40A ACDC



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Produktbild



Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	Miniatur-Leitungsschutzschalter, Kennlinie: D, Polz-	
	ahl: 2, 40 A, weiß	
BestNr.	<u>2481160000</u>	
Art	MCB 1077 2P D 40A ACDC	
GTIN (EAN)	4050118488838	
VPE	6 ST	
Lieferstatus	Dieser Artikel ist demnächst nicht mehr lieferbar.	
Lieferbar bis	2025-09-01T00:00:00+02:00	



MCB 1077 2P D 40A ACDC



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Tiefe	60.2 mm	Tiefe (inch)	2.3701 inch
Höhe	82 mm	Höhe (inch)	3.2283 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

Kennlinie	D	Polzahl	2
Version Leitungsschutzschalter	Thermomagnetisch	Typische Lebensdauer in mechanischen 20000 Zyklen	
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	40 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 30.11.2025 05:38:01 MEZ

Katalogstand / Zeichnungen 2