MCB 1077 1P D 3A ACDC



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Illustration du produit

Informations générales de commande

Version	Disjoncteur automatique miniature, Nombre de pôles: 1, 3 A, blanc	
Référence	<u>2480770000</u>	
Туре	MCB 1077 1P D 3A ACDC	
GTIN (EAN)	4050118489224	
Qté.	12 Pièce	
Statut de livraison	Cet article ne sera plus disponible à l'avenir.	
Disponible jusqu'à	2025-09-01T00:00:00+02:00	

Niveau du catalogue / Dessins

MCB 1077 1P D 3A ACDC



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

2

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

		poids

Profondeur	60.2 mm	Profondeur (pouces)	2.3701 inch
Hauteur	82 mm	Hauteur (pouces)	3.2283 inch
Largeur	17.6 mm	Largeur (pouces)	0.6929 inch
Poids net	83.25 g		

Températures

Température de stockage	Température ambiante	-35 °C70 °C
Température de fonctionnement	Humidité	40 °C/95 % d'humidité
		rel., pas de condensation

Classifications

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		_

Caractéristiques électriques

Type de tension	AC/DC	Tension nominale AC	277 V
Tension nominale DC	60 V	Courant nominal	3 A
Pouvoir de déclenchement	10000.00 A		

Généralités

Nombre de pôles	1	Type de montage	Rail DIN
Type de fixation	montage sur rails	Vibration	selon CEI 60068-2-6
Choc	selon CEI 60068-2-27	Couleur	blanc

Date de création 21.11.2025 07:32:31 MEZ

Niveau du catalogue / Dessins