

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	2480770000
Type	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

MCB 1077 1P D 3A ACDC

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et 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 °C...70 °C
Température de fonctionnement		Humidité	40 °C/95 % d'humidité rel., pas de condensation

Classifications

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		

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