

Domae MCB - miniature circuitbreaker - 3P+N - 63A - C Curve -3000A

12592

- La production de ce produit a été arrêtée le: 17 févr. 2022
- ! Fin de service le: 23 nov. 2023

① Ce produit n'est plus fabriqué.

Principales

Gamme	Domae	
Type De Produit Ou Équipement	Disjoncteur miniature	
Nom De L'Appareil	Domae MCB	
Application	Distribution	
Description Des Pôles	3P + N	
Nombre De Pôles Protégés	3	
Position Du Pôle Neutre	Gauche	
[In] Courant Assigné D'Emploi	i 63 A	
Type De Réseau	CA	
Type De Déclencheur	Thermique-magnétique	
Courbe De Déclenchement	С	
Pouvoir De Coupure	Icn 3000 A	

Complémentaires

Fréquence Du Réseau	50/60 Hz	
[Ue] Tension Assignée D'Emploi	400 V CA 50/60 Hz	
Limite De Déclenchement Magnétique	5,,,10 x ln	
[Ics] Pouvoir Assigné De Coupure De Service En Court-Circuit	3000 kA 100 % lcn se conformer à EN/CEI 60898-1	
Coupure Pleinement Apparente	Oui	
Type De Commande	Par maneton	
Indication De Tension	Erreur de déclenchement	
Mode D'Installation	Encliquetable	
Support De Montage	Rail DIN	
Compatibilité Des Répartiteur, Peigne, Jeu De Barres	OUI	
"Pas" De Raccordement	18 mm entre phases 18 mm entre phase et neutre	
Pas De 9 Mm	8	
Hauteur	81 mm	
Largeur	72 mm	
Profondeur	78,5 mm	

Poids Du Produit	0,38 kg	
Couleur	Blanc	
Endurance Mécanique	20000 cycle	
Mode De Raccordement	Borne du type à cage (haut ou bas) - 135 mm² - rigide Borne du type à cage (haut ou bas) - 125 mm² - souple	
Longueur De Dénudage Des Fils	14 mm for haut ou bas connection	
Couple De Serrage	3,5 N.m haut ou bas	
Protection Différentielle	Sans	

Environnement

Normes	CEI 60068-1	
	CEI 60529	
	CEI 60898-1	
Degré De Protection Ip	IP20 conforming to CEI 60529	
	IP40 (boîtier modulaire) conforming to CEI 60529	
Tropicalisation	2 se conformer à CEI 60068-1	
Humidité Relative	95 % à 55 °C	
Température De L'Air Ambiant Pour Le Fonctionnement	-2560 °C	
Température Ambiante De Stockage	-4070 °C	

Emballage

Type D'Emballage 1	PCE
Nb Produits Dans L'Emballage 1	1
Hauteur De L'Emballage 1	7,1 cm
Largeur De L'Emballage 1	7,4 cm
Longueur De L'Emballage 1	8,4 cm
Poids De L'Emballage 1	492 a

Développement durable

Le label **Green PremiumTM label** est l'engagement de Schneider Electric à fournir des produits aux performances environnementales les meilleures de leur catégorie. **Green Premium** promet le respect des dernières réglementations, la transparence sur les impacts environnementaux, ainsi que les produits circulaires et à faible émission de CO₂.

Le guide d'évaluation de la durabilité des produits est un livre blanc qui clarifie les normes mondiales en matière d'écolabel et comment interpréter les déclarations environnementales.

En savoir plus sur Green Premium >

Guide pour évaluer la durabilité d'un produit >

Performances en matière de bien-être

Ø	Sans Mercure	
⊘	Information Sur Les Exemptions Rohs	Oui
	Produit Sans Halogènes	
Rég	ulation Reach	Déclaration REACh
Dire	ctive Rohs Ue	Conforme aux dérogations
Régulation Rohs Chine		Déclaration RoHS pour la Chine
		Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information.
Dee	е	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.