

Fiche technique du produit

Spécifications



DISJ. LOGEMENT DOMAE 3P 16A C

12780

⚠ La production de ce produit a été arrêtée le: 30 sept. 2023

⚠ 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
Nombre de pôles protégés	3
In courant assigné d'emploi	16 A
Type de réseau	CA
Type de déclencheur	Thermique-magnétique
Courbe de déclenchement	C
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 In
[Ics] pouvoir assigné de coupure de service en court-circuit	3000 kA 100 % Icn se conformer à EN/CEI 60898-1
Coupeure pleinement apparente	Mode commutation régulée
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
Pas de 9 mm	6
Hauteur	81 mm
Largeur	54 mm
Profondeur	78,5 mm
Poids du produit	0,285 kg
Couleur	Blanc

Durée de vie mécanique	20000 cycle
Mode de raccordement	Borne du type à cage (haut ou bas) - 1...25 mm ² - rigide Borne du type à cage (haut ou bas) - 1...16 mm ² - flexible
Longueur de dénudage des fils	14 mm for haut ou bas connection
Couple de serrage	2 N.m haut ou bas
Protection différentielle	Sans

Environnement

Normes	CEI 60898-1 CEI 60068-1 IEC 60529
Degré de protection IP	IP20 conforming to IEC 60529 IP40 (boîtier modulaire) conforming to IEC 60529
Tropicalisation	2 se conformer à CEI 60068-1
Humidité relative	95 % à 55 °C
Température de l'air ambiant pour le fonctionnement	-25...60 °C
Température ambiante de stockage	-40...70 °C

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	5,4 cm
Largeur de l'emballage 1	7,5 cm
Longueur de l'emballage 1	8,5 cm
Poids de l'emballage 1	290,0 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	4
Hauteur de l'emballage 2	8,2 cm
Largeur de l'emballage 2	8,8 cm
Longueur de l'emballage 2	22,0 cm
Poids de l'emballage 2	1,19 kg
Type d'emballage 3	S03
Nb produits dans l'emballage 3	48
Hauteur de l'emballage 3	30,0 cm
Largeur de l'emballage 3	30,0 cm
Longueur de l'emballage 3	40,0 cm
Poids de l'emballage 3	14,767 kg

Garantie contractuelle

Garantie	18 months
-----------------	-----------

Environmental Data

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

[Comment évaluons-nous la durabilité des produits >](#)

Empreinte environnementale

Profil environnemental

[Profil environnemental du Produit](#)

Use Better

Matières et Substances

[Directive UE RoHS](#)

Conforme

Use Again

Réemballer et réusiner

Profil Économie Circulaire

Pas d'opérations particulières de recyclage requises

DEEE



Le produit doit être éliminé sur les marchés de l'Union européenne à la suite d'une collecte spécifique des déchets et ne jamais finir dans des poubelles