

Fiche produit

Caractéristiques

C164MG125D

trip unit for ComPacT NSX160, TMG, thermal magnetic, rating 125 A, DC, 4 poles 4d



Principales

Gamme	ComPacT nouvelle génération
Gamme de produits	ComPacT NSX100...250 DC nouvelle génération
Type de produit ou équipement	Déclencheur
Nom du déclencheur	TM-G
Type de déclencheur	Thermique-magnétique
Compatibilité de gamme	ComPacT nouvelle génération NSX100 CC ComPacT nouvelle génération NSX160 CC ComPacT nouvelle génération NSX250 CC
Application	Générateur
Description des pôles	4P
Pôles protégés	4t
Fonctions de protection du déclencheur	LI
Type de protection	Protection surcharge (thermique) Protection (magnétique) court-circuit
Calibre du déclencheur	125 A à 40 °C
[Ue] tension assignée d'emploi	750 V CC
Type de réseau	CC
Mode d'installation du disjoncteur	Fixe

Complémentaires

Réglage du capteur de protection instantanée Ii (protection court-circuit)	Réglable
Plage de réglage du seuil de protection longue durée [Ir] (protection thermique)	0,7 à 1 x In
Réglage de la temporisation de la protection longue durée Tr	Fixe
Plage de réglage de la temporisation de la protection longue durée [Tr]	120...400 s à 1,5 x In
Réglage du seuil de protection courte durée Isd	Fixe
Plage de réglage du seuil de protection courte durée [Isd]	63
Protection différentielle	Sans

Environnement

Normes	UL 508 EN/CEI 60947-2
Certifications du produit	Marine CCC EAC
Degré de pollution	3 conforming to IEC 60947-1
Degré de protection IP	IP40 se conformer à CEI 60529
Température ambiante de fonctionnement	-25...70 °C
Température ambiante de stockage	-50...85 °C

Packing Units

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	480 g
Hauteur de l'emballage 1	9 cm
Largeur de l'emballage 1	6 cm
Longueur de l'emballage 1	14 cm

Offer Sustainability

Régulation REACH	Déclaration REACH
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------