Fiche technique du produit

Spécifications



Compact NSX - Declencheur tm160g 4p4d compact NSX100-2

LV430095

La production de ce produit a été arrêtée le: 30 juin 2022

① Arrêt de commercialisation

Message important: Ce produit est passé à la nouvelle gamme ComPacT et n'est plus commercialisé. Il continuera d'être disponible au premier semestre 2023 uniquement pour des projets spécifiques.

Statut commercial: Arrêt de commercialisation

Principales

Gamme	ComPacT
Gamme De Produit	ComPacT NSX100250
Type De Produit Ou Équipement	Déclencheur
Nom Du Déclencheur	TM-G
Type De Déclencheur	Thermique-magnétique
Compatibilité De Gamme	ComPacT NSX160 ComPacT NSX250 ComPacT NSX160 CC
Application	Générateur
Nombre De Pôles	4P
Pôles Protégés	4t
Position Du Pôle Neutre	Gauche
Fonctions De Protection Du Déclencheur	Ц
Type De Protection	L : for protection surcharge (thermique) I : for protection (magnétique) court-circuit
Courant Nominal De Déclenchement	160 A à 40 °C
[Ue] Tension Assignée D'Emploi	690 V CA 50/60 Hz 750 V CC
Type De Réseau	CA CC
Fréquence Du Réseau	50/60 Hz

Complémentaires

Long-Time Pick-Up Adjustment Type Ir (Thermal Protection)	Réglable
[Ir] Long-Time Protection Pick-Up Adjustment Range	0,7 à 1 x ln
Long-Time Protection Delay Adjustment Type Tr	Fixe
[Tr] Long-Time Protection Delay Adjustment Range	120400 s à 1,5 x ln
Short-Time Protection Pick-Up Adjustment Type Isd	Fixe
[Isd] Short-Time Protection Pick- Up Adjustment Range	440 A
Short-Time Protection Delay Adjustment Type Tsd	Fixe

Tarif HT hors éco-contribution France, Avril 2024

Protection Différentielle	Sans
Neutral Protection Settings	1 x lr (4t)

Environnement

Normes	EN/CEI 60947-2 UL 508
Certifications Du Produit	EAC CCC Marine
Température De L'Air Ambiant En Fonctionnement	-2570 °C
Température Ambiante De Stockage	-5085 °C

Emballage

Type D'Emballage 1	PCE
Nb Produits Dans L'Emballage 1	1
Hauteur De L'Emballage 1	9,5 cm
Largeur De L'Emballage 1	6,8 cm
Longueur De L'Emballage 1	15,0 cm
Poids De L'Emballage 1	692,0 g

Garantie contractuelle

Garantie 18 mois

Développement durable

Le label Green PremiumTM montre l'engagement de Schneider Electric à fournir des produits aux performances environnementales exceptionnelles. Green Premium garantit le respect des dernières réglementations, la transparence de l'impact du produit sur l'environnement, ainsi que des produits circulaires avec de faibles émissions de CO₂.

En savoir plus sur Green Premium >

Performances en matière de bien-être

②	Sans Mercure		
②	Information Sur Les Exemptions Rohs	Oui	
Directive Rohs Ue Conforme		Conforme	
		Déclaration RoHS UE	
Régulation Rohs Chine Déclaration RoHS pour la 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.	