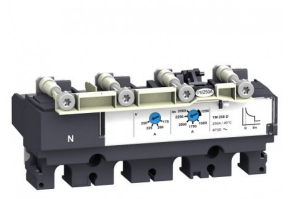




LV429052 | Schneider produit



Déclencheur TM63D pour bloc de coupure compact NSX100-250 - 63A - 4P

Réf LV429052

72.60€^{TTC*}

Voir le produit : https://www.domomat.com/30860-declencheur-tm63d-pour-bloc-de-coupure-compact-nsx100-250-63a-4p-schneider-electric-lv429052.html

Le produit Déclencheur TM63D pour bloc de coupure compact NSX100-250 - 63A - 4P est en vente chez Domomat!



Fiche technique du produit LV429052 Caractéristiques DECLENCHE

DECLENCHEUR TM63D 4P4D POUR DISJONCTEUR NSX100-250

Statut commercial: Commercialisé





Principales

Gamme	Compact	
Gamme de produits	NSX100250 NSX100250 CC	
Fonction produit	Déclencheur	
Compatibilité de gamme	Compact NSX100 Compact NSX160 Compact NSX250 Compact NSX100 CC Compact NSX160 CC Compact NSX160 CC Compact NSX250 CC	
Fonction de l'appareil	Distribution	
Description des pôles	4P	
Pôles protégés	4t	
Position du pôle neutre	Gauche	
Type de réseau	CA CC	
Fréquence du réseau	50/60 Hz	
Nom du déclencheur	TM-D	
Technologie de déclencheur	Thermique-magnétique	
Fonctions de protection du déclencheur	Ц	
Calibre du déclencheur	63 A 40 °C	
Type de protection	Protection surcharge (thermique) Protection (magnétique) court-circuit	

Complémentaires

Mode d'installation	Fixe	
[Ue] tension assignée d'emploi	690 V CA 50/60 Hz 750 V CC	1

Type de réglage du seuil long retard (Ir)	Réglable
Plage de réglage du seuil long retard	0,7 à 1 x ln
Type de réglage de la temporisation	Fixe
[Tr] plage de réglage de temporisation long retard	120400 s à 1,5 x ln 15 s à 6 x lr
Type de réglage du capteur instantané (Isd)	Fixe
[Isd] plage de réglage du seuil court retard	500
Type de réglage de retard instantané	Fixe

Environnement

Normes	EN/IEC 60947-2 UL 508
Certifications du produit	CCC Marine EAC
Degré de protection IP	IP40 se conformer à IEC 60529
Degré de pollution	3 conformément à IEC 60947-1
Température de fonctionnement	-2570 °C
Température ambiante pour le stockage	-5085 °C

Durabilité de l'offre

Statut environnemental	Produit Green Premium	
RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Se conformer - depuis 0819 - Déclaration de conformité Schneider Electric	
	Déclaration de conformité Schneider Electric	
REACh	Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil	
	Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil	
Profil environnemental du produit	Disponible	
	Profil environnemental produit	
Instructions de fin de vie du produit	Pas d'opération de recyclage spécifiques	

Garantie contractuelle

Période	18 mois