Fiche technique du produit LV429032 Caractéristiques DECLENCHE

LV429032 DECLENCHEUR TM63D 3P3D 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 | 3P | |
| Pôles protégés | 3t | |
| Type de réseau | CA | |
| Fréquence du réseau | 50/60 Hz | |
| Nom du déclencheur | TM-D | |
| Technologie de déclencheur | Thermique-magnétique | |
| Fonctions de protection du déclencheur | LI | |
| Calibre du déclencheur | 63 A 40 °C | |
| Type de protection | Protection surcharge (thermique) Protection (magnétique) court-circuit | |
| | | |

Complémentaires

| Mode d'installation | Fixe | abilité |
|---|-------------------|----------------|
| [Ue] tension assignée d'emploi | 690 V CA 50/60 Hz | |
| Type de réglage du seuil long retard (Ir) | Réglable | non res |
| Plage de réglage du seuil long retard | 0,7 à 1 x ln | _ lse de |

| 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 |
|---------|---------|