35071

ComPacT NS - déclencheur MicroLogic DINF - IEC - pour ComPacT, MasterPacT



| $\overline{}$ | | | | | | |
|----------------|----|---|---|---|---|-----|
| $\mathbf{\nu}$ | rı | n | | n | 2 | les |
| | 11 | | u | ı | a | ıca |

| Gamme | ComPacT |
|--------------------------------|---|
| Gamme de produit | ComPacT NS630b1600 nouvelle génération ComPacT NS1600b3200 nouvelle génération |
| Type de produit ou équipement | Unité de contrôle |
| Compatibilité de gamme | ComPacT nouvelle génération NS630b à 1600 ComPacT nouvelle génération NS1600b à 3200 |
| Application | Distribution |
| Nombre de pôles | 3P 4P |
| Type de protection | For protection instantanée contre court-circuit |
| Type de réseau | CA |
| Fréquence du réseau | 50/60 Hz |
| Mode de montage du disjoncteur | Fixe Extraire |

Complémentaires

| Protection instantannée intégrée | 80 KA | |
|----------------------------------|--------|--|
| | 90 KA | |
| | 150 KA | |
| | 190 KA | |
| | 270 kA | |
| Protection différentielle | Sans | |

Environnement

| Température ambiante de fonctionnement | -2570 °C |
|--|----------|
| Température ambiante de stockage | -5085 °C |

Durabilité de l'offre

| Statut environnemental de l'offre | Produit Green Premium | | |
|-------------------------------------|-----------------------------------|--|--|
| Régulation REACh | ₫ Déclaration REACh | | |
| Directive RoHS UE | Conforme aux dérogations | | |
| Sans mercure | Oui | | |
| Régulation RoHS Chine | ☑ Déclaration RoHS Pour La Chine | | |
| Information sur les exemptions RoHS | ™ Oui | | |
| Profil environnemental | Profil Environnemental Du Produit | | |
| Profil de circularité | ☑ Informations De Fin De Vie | | |
| Présence d'halogènes | Produit sans halogènes | | |
| | | | |