



Prodis DT40 - disjoncteur - 1P+N - 1A - courbe C

A9N21019

Principales

| | |
|-------------------------------|---|
| Gamme de produit | ProDis |
| Gamme | Prodis |
| Nom du produit | DT40 |
| Type de produit ou équipement | Disjoncteur miniature |
| Nom de l'appareil | DT40 |
| Application | Distribution |
| Description des pôles | 1P + N |
| Nombre de pôles protégés | 1 |
| Position du pôle neutre | Gauche |
| In courant assigné d'emploi | 1 A |
| Type de réseau | CA |
| Type de déclencheur | Thermique-magnétique |
| Courbe de déclenchement | C |
| Pouvoir de coupure | 4500 A Icn à 230 V CA 50 Hz se conformer à EN/CEI 60898-1 6 kA Icu à 230...240 V CA 50 Hz se conformer à CEI 60947-2 |
| Aptitude au sectionnement | Oui |
| Labels qualité | NF |

Complémentaires

| | |
|--|--|
| Fréquence du réseau | 50 Hz |
| [Ue] tension assignée d'emploi | 230 V CA 50 Hz entre phase et neutre |
| Limite de déclenchement magnétique | 5...10 x In |
| [Ics] pouvoir de coupure de service | 4500 A 100 % Icn à 230 V CA 50 Hz se conformer à EN/CEI 60898-1 4,5 kA 75 % Icu à 230...240 V CA 50 Hz se conformer à CEI 60947-2 |
| Classe de limitation | 3 se conformer à EN/CEI 60898-1 |
| [Ui] tension d'isolement | 400 V CA 50 Hz |
| [Uimp] tension assignée de tenue aux chocs | 4 kV se conformer à CEI 60947-2 |
| Coupure pleinement apparente | Oui |

Fabriqué par :

Site web : www.aljawad.ci | Email : aljawad@aljawad.ci
(+225) 27 21 25 35 27

Clause de non responsabilité : Cette documentation n'est pas destinée à remplacer ni ne peut servir à déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits dans le cadre d'une application spécifique