

Principales Gamme de pr

Gamme de produit	ProDis
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	10 A
Type de réseau	CA
Type de déclencheur	Thermique-magnétique
Courbe de déclenche- ment	С
Pouvoir de coupure	4500 A Icn à 230 V CA 50/60 Hz se conformer à EN 60898 6 kA Icu à 230240 V CA 50/60 Hz se conformer à EN/CEI 60947-2
Aptitude au sectionne- ment	Oui

Complémentaires

Complementaires		
Fréquence du réseau	50/60 Hz	
Limite de déclenchement magnétique	5,,,10 x ln	
[lcs] pouvoir assigné de coupure de service	4500 A Icn CA se conformer à EN 60898	
Classe de limitation	3 se conformer à EN 60898	
[Ui] tension assignée d'isolement	400 V	
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	4 kV	
Type de commande	Par maneton	
Indication de tension	Indication ON/OFF	
Mode d'installation	Encliquetable	
Support de montage	Rail DIN symétrique 35 mm	
Pas de 9 mm	2	
Endurance mécanique	20000 cycle	
Durée de vie électrique	20000 cycle	
Mode de raccordement	Borne du type à cage116 mm² rigide	
	Borne du type à cage1,516 mm² souple	
Protection différentielle	Bloc séparé	

Environnement

Normes	EN 60898 EN 61009 EN/CEI 60947-2	
Degré de protection IP	IP4	
Degré de pollution	3 se conformer à CEI 60947-2	
Tropicalisation	2	
Humidité relative	95 % à 55 °C	
Altitude de fonctionnement	2000 m	

Température de l'air ambiant pour le fonctionnement	-570 °C
Température ambiante de stockage	-40100 °C
Emballage	

Type d'emballage 1	PCE	
Nb produits dans l'emballage 1	1	
Hauteur de l'emballage 1	7,5 cm	
Largeur de l'emballage 1	8 cm	
Longueur de l'emballage 1	1,5 cm	
Poids de l'emballage 1	0,117 kg	

Garantie contractuelle

Garantie	18 months	
----------	-----------	--