# A9N21414

Prodis, DT40N disjoncteur 3P+N 6 A courbe D - 10kA





## **Principales**

Fonction de l'appareil	Distribution
Gamme de produits	ProDis
Gamme	Prodis
Nom du produit	DT40
Fonction produit	Disjoncteur miniature
Nom abrégé de l'appareil	DT40N
Description des pôles	3P + N
Nombre de pôles protégés	3
Position du pôle neutre	Gauche
Type de réseau	AC
Technologie de déclencheur	Thermique-magnétique
Courbe de déclenchement	D
Normes	EN/IEC 60947-2 EN/IEC 60898-1
Labels qualité	NF

### Complémentaires

Complementaires		:
Fréquence du réseau	50 Hz	
Limite de déclenchement magnétique	1014 x ln	
Coupure pleinement apparente	Oui	
Type de commande	Par maneton	
Signalisation locale	Indication ON/OFF	
Mode d'installation	Encliquetable	·
Support de montage	Rail DIN	
Pas de 9 mm	6	-
Hauteur	81 mm	
Largeur	54 mm	
Profondeur	78 mm	
Poids	322 g	
Durée de vie mécanique	20000 cycle	
Description des verrouillages optionnels	Appareil de verrouillage à cadenas	
Protection fuite à la terre	Bloc séparé	

## **Environnement**

altitude de fonctionnement	2000 m	
température de fonctionnement	-2570 °C	
température ambiante pour le stockage	-4070 °C	

#### Caractéristiques environnementales

Statut environnemental	Produit Green Premium	
RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Conforme	
REACh	Référence ne contenant pas de SVHC au-dessus du seuil	
Profil environnemental du produit	Disponible	
Instructions de fin de vie du produit	Pas d'opération de recyclage spécifiques	

Période 18 mois

