



ACTI9 IDT40T DISJONCTEUR MODULAIRE 1P+N 20A COURBE C 4500A 6KA

Ref : 114640



Caractéristiques techniques

DESCRIPTION

L'Acti9 iDT40T, 1P+N 20A, offre une protection absolue contre les courants de courts-circuits et de surcharges dans votre installation électrique. En tableau, il se monte sur rail DIN (largeur de 2 pas de 9mm). Le disjoncteur modulaire iDT40T 1P+N 20A, de la gamme Acti9, est livré en emballage individuel. Une notice simplifiée est fournie avec ce produit. Le disjoncteur modulaire iDT40, 1P+N 20A, est un concentré d'innovation qui offre de nouvelles fonctionnalités. Compatible avec le système Phase/Neutre, il permet une mise en œuvre accélérée. Les performances du disjoncteur modulaire Acti9 iDT40T répondent aux normes NF EN 60898-1 et NF EN 60947-2. Ce produit est certifié Green Premium, l'écolabel promesse de performances durables et respectueuses de l'environnement. Il est également conforme ROHS UE. Les disjoncteurs modulaires Acti9 iDT40 propose des accessoires disponibles en option comme des peignes du système Acti9 ainsi que des auxiliaires de signalisation et de déclenchement. Des capteurs d'Energie Power Tag sont spécialement conçus pour s'intégrer parfaitement à la gamme Acti9 iDT40 en toute sécurité. Une large gamme de modules diffs (AC,A, Sélectif) dotés de différentes sensibilités.
Le système Acti9 iDT40 facilite l'installation et la maintenance. Des dispositions propres et un câblage soigné, une identification rapides appareils défectueux, sur site et à distance, contribuent tous à une sécurité.
Une gamme utilisée en tête de tableau pour assurer un bon niveau de sélectivité

avec les gammes iDT40K/N. Son haut pouvoir de coupure permet aux départs de s'installer au plus haut dans l'installation de vos applications critiques.

MODÈLE	—	Acti9 iDT40T
TYPE DE DISJONCTEURS	—	Modulaire
INTENSITÉ (A)	—	20 A
NOMBRE DE PÔLES	—	1P+N
COURBE	—	C
PLUS PRODUIT	—	- Certifié Green Premium - Garantie 18 mois
URL FDES OU PEP	—	https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=38474
DESRIPTIF FONCTIONNELLE	—	Protéger pendant 20 ans l'installation contre les surcharges et les courts-circuits dans un circuit de tension assignée 230VAC et de courant assigné 16A (In). Cette protection est assurée en respectant les paramètres suivants :- nombre de pôles 1P+N- pouv
DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE)	—	20
UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE	—	Pièce
INDICE PROTECTION ÉLECTRIQUE	—	IP20
GARANTIE	—	18 mois
INDICATEUR CARBONE	—	4.07 Kg CO2 éq./Pièce sur 20 ans
RÉCH CLIM KG EQUIV CO2 PAR UF	—	4.07
TYPE DE FDES OU PEP	—	Configurée
RÉF. FABRICANT	—	A9P22620
MARQUE	—	SCHNEIDER ELECTRIC