

# Fiche technique du produit A9C15419

## Caractéristiques

Acti9, iATEt auxiliaire de temporisation  
24...240VCA, pour iCT et iTL



### Principales

Gamme	Acti 9
Fonction produit	Auxiliaire temporisable
Nom abrégé de l'appareil	IATEt
Tension circuit de commande	24...110 V CC impulsion 24...240 V CA 50/60 Hz maintenu

### Complémentaires

Type de réglage	Configuration du retard
Domaine de réglage de la temporisation	6...3600 s 2...36000 s 6...60 s 1...10 s 2...600 s
Courant maximum des sorties	0.2 A maintien 3 A appel
Consommation moyenne au maintien en VA	5 VA
Mode d'installation	Fixe, sur le côté gauche de TL ou CT
Support de montage	Rail DIN
Pas de 9 mm	2
Hauteur	81 mm
Largeur	18 mm
Profondeur	60 mm
Couleur	Blanc
Mode de raccordement	Connexion entrée : bornes type tunnel pour 2 souple câble(s) 2,5 mm <sup>2</sup> Connexion entrée : bornes type tunnel pour 2 rigide câble(s) 1,5 mm <sup>2</sup> Connexion sortie : clips jaunes

### Environnement

Température de fonctionnement	-20...50 °C
-------------------------------	-------------

Température ambiante pour le stockage	40...80 °C
---------------------------------------	------------

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental	Produit Green Premium
RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Conforme - depuis 1312 - Déclaration de conformité Schneider Electric <a href="#">Déclaration de conformité Schneider Electric</a>
REACH	Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil <a href="#">Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil</a>
Profil environnemental du produit	Disponible <a href="#">Profil environnemental produit</a>
Instructions de fin de vie du produit	Pas d'opération de recyclage spécifiques

## Garantie contractuelle

Période	18 mois
---------	---------