

Fiche technique du produit A9C15914

Caractéristiques

Acti9, iACTs auxiliaire de signalisation 1NO + 1NF, pour iCT



Principales

Gamme de produits	ICT
Nom abrégé de l'appareil	IATEt
Fonction produit	Auxiliaire de signalisation à distance
Composition de contacts de signalisation	1F+1O

Complémentaires

[Ie] courant assigné d'emploi	0,041666666666667 DC 130 V 2 A AC 50/60 Hz 240 V 0.01 A DC 24 V 0.01 A AC 24 V
Mode d'installation	Fixé, sur la droite du CT
Support de montage	Rail DIN symétrique 35 mm
Pas de 9 mm	1
Hauteur	81 mm
Largeur	9 mm
Profondeur	60 mm
Couleur	Blanc
Borne de raccordement auxiliaire	Bornes type tunnel 2 câble(s) souple 2,5 mm ² Bornes type tunnel 2 câble(s) rigide 1,5 mm ²
Accessoires associés	ICT

Environnement

Normes	EN 60947-5
Tropicalisation	2
Humidité relative	95 % (55 °C)
Température de fonctionnement	-20...50 °C

Durabilité de l'offre

Statut environnemental	Produit non Green Premium
RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Conforme - depuis 1001 - Déclaration de conformité Schneider Electric Déclaration de conformité Schneider Electric
REACH	Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil

Garantie contractuelle

Période	18 mois
---------	---------