



Cycle de vie
Arrêt de fabrication :

⚠ Arrêt de fabrication

Principales

Gamme de produits	CT
Gamme	Multi 9
Nom de l'appareil	ACTo+F
Fonction produit	Auxiliaire de signalisation à distance
Composition de contacts de signalisation	1F+1O

Complémentaires

Tension circuit de signalisation	130 V CC: 1 A 240 V AC: 50/60 Hz 2 A 24 V CC: 10 mA 24 V AC: 10 mA
Compatibilité de gamme	Multi 9 Multi 9 CT
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	Gris
Borne de raccordement auxiliaire	Bornes type tunnel 2,5 mm ² souple 2 câble(s) Bornes type tunnel 1,5 mm ² rigide 2 câble(s)
Accessoires associés	Assemblage contacteur sur côté droit
Code de compatibilité	ACTo+F

Environnement

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

Emballage

Poids de l'emballage 1	0,048 Kg
Hauteur de l'emballage 1	0,750 Dm
Largeur de l'emballage 1	0,200 Dm
Longueur de l'emballage 1	0,850 Dm

Garantie contractuelle

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

Product Life Status : **Arrêt de fabrication**

La référence 15914 peut être remplacée par l'un des produits suivants :



A9C15914

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

Qté 1

Raison de la substitution : Arrêt de fabrication | Date de substitution : 07 janv. 2011 | association ancienne/nouvelle gamme impossible entre contacteurs/télérupteurs et leurs auxiliaires



A9C15914

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

Qté 1

Raison de la substitution : Arrêt de fabrication | Date de substitution : 07 janv. 2011 |



A9C15914

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

Qté 1

Raison de la substitution : Arrêt de fabrication | Date de substitution : 07 janv. 2011 |



A9C15918

Acti9, iACTp 48-127 Vac filtre antiparasite

Qté 1

Raison de la substitution : Arrêt de fabrication | Date de substitution : 07 janv. 2011 |