

## A9C70342 - Schneider

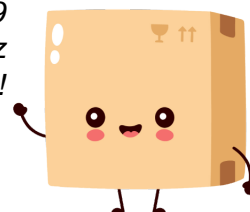


Automatisme de réarmement pour  
interrupteur différentiel ARA iID  
Acti9 Schneider - 2P - 230V - 50Hz  
Réf A9C70342

**309.00€<sup>TTC\*</sup>**

Voir le produit : <https://www.domomat.com/104499-automatisme-de-rearmement-pour-interrupteur-differentiel-ara-iid-acti9-schneider-2p-230v-50hz-schneider-electric-a9c70342.html>

*Le produit Automatisme de réarmement pour interrupteur différentiel ARA iID Acti9  
Schneider - 2P - 230V - 50Hz  
est en vente chez Domomat !*



# Fiche technique du produit

Spécifications



## Acti9, ARA iID automate de réarmement pour inter différentiel 2P 230VCA 50Hz

A9C70342

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme De Produit	Acti9
Type De Produit Ou Équipement	Auxiliaire de réenclenchement automatique
Nom De L'Appareil	ARA iID
Composition De Contacts De Signalisation	2 OF contacts sans tension
Tension Circuit De Signalisation	24 V 10 mA CA/CC 230 V 1 A CA

### Complémentaires

Type De Commande	Inhibition of automatism maintenu 230 V CA 50/60 Hz Refermeture ultime impulsion 230 V CA 50/60 Hz
Courant En Entrée	5 mA
Durée De L'Impulsion	>= 200 ms télécommande
Temps De Réponse	< 500 ms
[Us] Tension D'Alimentation	230 V CA 50/60 Hz
Puissance Consommée En W	2 W
[Ui] Tension D'Isolement	400 V
[Uimp] Tension Assignée De Tenue Aux Chocs	6 kV
Paramétrage	Programme 1: 15 ré-enclenchements, cycle long fixe
Signalisation Locale	Flash orange DEL: non opérationnel Flash vert DEL: opération normale Flash rouge DEL: cycle de réenclenchement en cours Fixe rouge DEL: réenclenchement automatique verrouillé
Mode D'Installation	Encliquetable
Support De Montage	Rail DIN
Compatibilité Des Répartiteur, Peigne, Jeu De Barres	Non
Pas De 9 Mm	7
Hauteur	93 mm
Largeur	63 mm
Profondeur	75,5 mm
Poids Du Produit	440 g
Couleur	Blanc
Durée De Vie Électrique	5000 cycle
Prévision De Verrouillage	Cadenassable

Tarif HT hors éco-contribution France, Juillet 2023

<b>Longueur De Dénudage Des Fils</b>	Alimentation: 10 mm for bas connection Entrée: 10 mm for bas connection Sortie: 8 mm for haut connection
<b>Couple De Serrage</b>	Alimentation: 1 N.m Entrée: 1 N.m Sortie: 0,7 N.m
<b>Compatibilité De Gamme</b>	Acti 9 Acti 9 iID interrupteur différentiel
<b>Compatibilité Produit</b>	2P iID

## Environnement

<b>Degré De Protection Ip</b>	IP20 conforming to CEI 60529 IP40 (boîtier modulaire) conforming to CEI 60529
<b>Degré De Pollution</b>	3 se conformer à CEI 60947
<b>Catégorie De Surtension</b>	II
<b>Tropicalisation</b>	2
<b>Humidité Relative</b>	93 % à 40 °C
<b>Température Ambiante De Stockage</b>	-40...70 °C
<b>Température Ambiante De Fonctionnement</b>	-25...60 °C

## Emballage

<b>Type D'Emballage 1</b>	PCE
<b>Nb Produits Dans L'Emballage 1</b>	1
<b>Hauteur De L'Emballage 1</b>	8,6 cm
<b>Largeur De L'Emballage 1</b>	11,2 cm
<b>Longueur De L'Emballage 1</b>	16,6 cm
<b>Poids De L'Emballage 1</b>	520,0 g
<b>Type D'Emballage 2</b>	S03
<b>Nb Produits Dans L'Emballage 2</b>	14
<b>Hauteur De L'Emballage 2</b>	30,0 cm
<b>Largeur De L'Emballage 2</b>	30,0 cm
<b>Longueur De L'Emballage 2</b>	40,0 cm
<b>Poids De L'Emballage 2</b>	7,714 kg

## Garantie contractuelle

<b>Garantie</b>	18 mois
-----------------	---------

## Développement durable

Le label **Green Premium™** montre l'engagement de Schneider Electric à fournir des produits aux performances environnementales exceptionnelles. Green Premium garantit le respect des dernières réglementations, la transparence de l'impact du produit sur l'environnement, ainsi que des produits circulaires avec de faibles émissions de CO<sub>2</sub>.



Transparence RoHS/REACH

## Performances en matière de bien-être

Sans Mercure

Information Sur Les Exemptions RoHS [Oui](#)

Produit Avec Composants Plastiques Sans Halogènes

## Certifications et normes

Régulation Reach

[Déclaration REACH](#)

Directive RoHS Ue

Conforme

[Déclaration RoHS UE](#)

Régulation RoHS Chine

[Déclaration RoHS pour la Chine](#)

Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information.

Profil Environnemental

[Profil environnemental du Produit](#)

Deee

Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.

Profil De Circularité

[Informations de fin de vie](#)