

## A9N18599 - Schneider



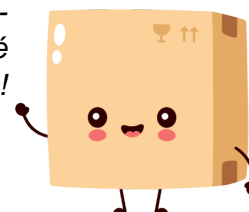
**Bloc différentiel Vigi C120 Acti9  
Schneider - 4P - 500mA - type A-SI -  
Instantané**

Réf A9N18599

**194.09€<sup>TTC\*</sup>**

Voir le produit : <https://www.domomat.com/104576-bloc-differentiel-vigi-c120-acti9-schneider-4p-500ma-type-a-si-instantane-schneider-electric-a9n18599.html>

*Le produit Bloc différentiel Vigi C120 Acti9 Schneider - 4P - 500mA - type A-SI -  
Instantané  
est en vente chez Domomat !*



# Fiche technique du produit

Spécifications



## Acti9 vigi C120 - bloc différentiel - 4P - 500mA - type A-SI - instantané

A9N18599

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Type De Produit Ou Équipement	Blocs différentiels Vigi
Nom De L'Appareil	Vigi C120
Description Des Pôles	4P
[In] Courant Assigné D'Emploi	125 A
Type De Réseau	CA
Sensibilité Du Différentiel	500 mA
Temporisation Protection Différentielle	Instantané
Classe De Protection Différentielle	Type A-SI (Super Immunisé)

### Complémentaires

Position De L'Appareillage Dans L'Installation	Départ
Fréquence Du Réseau	50 Hz
[Ue] Tension Assignée D'Emploi	230...415 V CA 50 Hz
Technologie Différentiel	Indépendant de la tension
[Ui] Tension Assignée D'Isolement	500 V CA 50/60 Hz se conformer à CEI 60947-1
[Uimp] Tension Assignée De Tenue Aux Chocs	6 kV se conformer à CEI 60947-2
Mode D'Installation	Encliquetable
Support De Montage	Rail DIN symétrique 35 mm
Connexion Électrique Sur Disjoncteur	Par vis
Pas De 9 Mm	10
Hauteur	95 mm
Largeur	198 mm
Profondeur	73 mm
Poids Du Produit	0,58 kg
Couleur	Blanc
Endurance Mécanique	20000 cycle
Mode De Raccordement	Borne du type à cage1...35 mm <sup>2</sup> souple Borne du type à cage1...50 mm <sup>2</sup> rigide
Longueur De Dénudage Des Fils	15 mm
Couple De Serrage	3,5 N.m

Tarif HT hors éco-contribution France, Juillet 2023

## Environnement

Normes	EN 61009 CEI/EN 61009-2-1
Degré De Protection Ip	IP20
Degré De Pollution	3 se conformer à CEI 60947-2
Température De Fonctionnement	-25...60 °C
Température Ambiante De Stockage	-40...60 °C

## Emballage

Type D'Emballage 1	PCE
Nb Produits Dans L'Emballage 1	1
Hauteur De L'Emballage 1	9,2 cm
Largeur De L'Emballage 1	13,7 cm
Longueur De L'Emballage 1	25,5 cm
Poids De L'Emballage 1	650,0 g
Type D'Emballage 2	S03
Nb Produits Dans L'Emballage 2	8
Hauteur De L'Emballage 2	30,0 cm
Largeur De L'Emballage 2	30,0 cm
Longueur De L'Emballage 2	40,0 cm
Poids De L'Emballage 2	5,71 kg

## Garantie contractuelle

Garantie	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>.

[En savoir plus sur Green Premium >](#)

## Performances en matière de bien-être

 Sans Mercure

 Information Sur Les Exemptions  
Rohs [Oui](#)

**Régulation Reach** [Déclaration REACH](#)

**Directive Rohs Ue** Conforme aux dérogations

**Régulation Rohs Chine** [Déclaration RoHS pour la Chine](#)  
Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information.

**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.