

## A9CR4225 - Schneider Electric

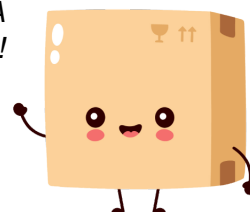


**Interrupteur différentiel REDs Acti9  
Schneider - 2P - 25A - 30mA - Type A**  
Réf A9CR4225

**221.89€<sup>TTC\*</sup>**

Voir le produit : <https://www.domomat.com/104559-interrupteur-differentiel-reds-acti9-schneider-2p-25a-30ma-type-a-schneider-electric-a9cr4225.html>

*Le produit Interrupteur différentiel REDs Acti9 Schneider - 2P - 25A - 30mA - Type A est en vente chez Domomat !*



# Fiche technique du produit

Spécifications



## Acti9 REDs - interrupteur différentiel - 2P - 25A - 30mA - A

A9CR4225

Statut commercial : Commercialisé

### Principales

Gamme de produit	Acti9
Nom du produit	Acti9 REDs
Type de produit ou équipement	Interrupteur différentiel
Nom de l'appareil	REDs
Type de protection	Réenclencheur
Description des pôles	2P
Position du pôle neutre	Gauche
In courant assigné d'emploi	25 A
Schéma de liaison à la terre	TN-S TT
Type de réseau	CA
Sensibilité du différentiel	30 mA

### Complémentaires

Position de l'appareillage dans l'installation	Départ
Fréquence du réseau	50 Hz
[Ue] tension assignée d'emploi	230 V CA 50 Hz phase-neutre
Remise à zéro	Réinitialisation après erreur fuite à la terre
Test de fonctionnement	Manuel à > 100 V
Temporisation	Instantané
Type	Type A
Résistance de fuite minimum	16 kOhm en fonctionnement 8 kOhm à l'arrêt
Pouvoir de coupure et de fermeture assigné	Idm 630 A 230 V
Courant nominal de court-circuit conditionnel	Inc: 6 kA - associated with DPN, 40 A Inc: 10 kA - associated with DPNN, 40 A Inc: 10 kA - associated with iC60N, 25 A Inc: 10 kA - associated with iC60H, 25 A Inc: 10 kA - associated with iC60L, 25 A Inc: 10 kA - associated with NG125, 25 A Inc: 10 kA - associated with gG fusible, 25 A
[Ui] tension d'isolement	500 V

<b>[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs</b>	4 kV
<b>Type de commande</b>	Par maneton
<b>Signalisation locale</b>	1 LED vert/rouge Appareil de courant résiduel: indication ON/OFF Réenclencheur: indication ON/OFF
<b>Mode opératoire</b>	Temps de refermeture: 10 s Fréquence opérationnelle maximale: 30/heure Nb max de redémarrages consécutifs: 3 Intervalle min entre 2 fermetures: 180 s Surveillance de présence de défaut d'isolement Arrêt du cycle de redémarrage si défaut d'isolement présent Redémarrage en cas de défaut d'isolement fugitif
<b>Diagnostic de défaut d'isolement</b>	Si défaut détecté, diagnostic toutes les 2 minutes
<b>Mode d'installation</b>	Fixe
<b>Support de montage</b>	Rail DIN symétrique 35 mm
<b>Pas de 9 mm</b>	6
<b>Hauteur</b>	106 mm
<b>Largeur</b>	54 mm
<b>Profondeur</b>	82 mm
<b>Poids du produit</b>	278 g
<b>Couleur</b>	Gris
<b>Durée de vie mécanique</b>	4000 cycle ouvert-fermé
<b>Mode de raccordement</b>	Borne du type à cage avec carter 35 mm <sup>2</sup> rigide Borne du type à cage avec carter 35 mm <sup>2</sup> souple Borne du type à cage avec carter 35 mm <sup>2</sup> flexible avec embout
<b>Longueur de dénudage des fils</b>	12 mm
<b>Couple de serrage</b>	3 N.m

## Environnement

<b>Normes</b>	EN 50557
<b>Degré de protection IP</b>	IP20
<b>Compatibilité électromagnétique</b>	Insensibilité aux ondes 8/20 µs, 250 A
<b>Tropicalisation</b>	2
<b>Humidité relative</b>	95 % à 55 °C
<b>Température ambiante de fonctionnement</b>	-5...40 °C
<b>Température ambiante de stockage</b>	-40...70 °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>	10,5 cm
<b>Largeur de l'emballage 1</b>	13,3 cm
<b>Longueur de l'emballage 1</b>	11,2 cm
<b>Poids de l'emballage 1</b>	384,0 g
<b>Type d'emballage 2</b>	S03
<b>Nb produits dans l'emballage 2</b>	12

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	5,153 kg

## Durabilité de l'offre

Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Directive RoHS UE	Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS pour la Chine</a> 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.

## Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------

## Remplacement(s) recommandé(s)