

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Acti9, iMX+OF déclench. à émission tension + contact aux. 12...24VCA/CC

A9A26948

Statut commercial: Commercialisé

## Principales

Gamme De Produit	Acti 9
Type De Produit Ou Équipement	Déclenchement voltométrique avec contact ouvert/fermé
Nom De L'Appareil	iMX+OF
Composition De Contacts De Signalisation	1F/O
[In] Courant Nominal	AC-12 6 A at 12 V, CA 50 Hz AC-12 6 A at 24 V, CA 50 Hz DC-12 6 A at 12 V, CC DC-12 6 A at 24 V, CC
[Uc] Tension Circuit De Commande	12...24 V CA 50/60 Hz 12...24 V CC
Pas De 9 Mm	2

## Complémentaires

Compatibilité De Gamme	Acti 9 Acti9 iC65 Acti 9 Acti 9 ARA Acti 9 Acti9 iDPN Vigi Acti 9 Acti 9 iID Acti 9 Acti 9 iSW-NA Acti 9 Acti 9 RCA Acti 9 Acti 9 iDPN (version Chine) Acti 9 Acti9 iC60 disjoncteur miniature à borne double Acti 9 Acti 9 iC40
Indication De Tension	Indicateur d'action
Mode D'Installation	Encliquetable
Support De Montage	Rail DIN
Compatibilité Des Répartiteur, Peigne, Jeu De Barres	Haut : OUI
Largeur	18 mm
Couleur	Blanc
Mode De Raccordement	Borne de serrage - 2 câble(s) 2,5 mm <sup>2</sup> - souple avec extrémité de câble Borne de serrage - 1 câble(s) 6 mm <sup>2</sup> - rigide Borne de serrage - 2 câble(s) 2,5 mm <sup>2</sup> - rigide Borne de serrage - 1 câble(s) 4 mm <sup>2</sup> - souple
Couple De Serrage	1 N.m
Code De Compatibilité	iMX+OF

## Environnement

Normes	EN/CEI 60947-5-1
Tropicalisation	2 se conformer à EN/CEI 60947-5-1
Humidité Relative	95 % à 55 °C

Tarif HT hors éco-contribution France, Juillet 2023

---

Température De L'Air Ambiant En Fonctionnement -25...50 °C

---

Température Ambiante De Stockage -40...85 °C

## Emballage

---

Type D'Emballage 1 PCE

---

Nb Produits Dans L'Emballage 1 1

---

Hauteur De L'Emballage 1 7,7 cm

---

Largeur De L'Emballage 1 8 cm

---

Longueur De L'Emballage 1 9,5 cm

---

Poids De L'Emballage 1 82 g

---

Type D'Emballage 2 BB1

---

Nb Produits Dans L'Emballage 2 8

---

Hauteur De L'Emballage 2 8,5 cm

---

Largeur De L'Emballage 2 10 cm

---

Longueur De L'Emballage 2 26,5 cm

---

Poids De L'Emballage 2 713 g

---

Type D'Emballage 3 S03

---

Nb Produits Dans L'Emballage 3 72

---

Hauteur De L'Emballage 3 30 cm

---

Largeur De L'Emballage 3 30 cm

---

Longueur De L'Emballage 3 40 cm

---

Poids De L'Emballage 3 6,898 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 >](#)



Transparence [RoHS/REACH](#)

## Performances en matière de bien-être

- ✓ Sans Svhc Reach
- ✓ Sans Métaux Lourds Toxiques
- ✓ Sans Mercure
- ✓ Information Sur Les Exemptions RoHS [Oui](#)

## Certifications et normes

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> Déclaration pro-active RoHS pour la Chine (en dehors du périmètre légal RoHS pour la Chine)
Profil Environnemental	<a href="#">Profil environnemental du Produit</a>
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	<a href="#">Informations de fin de vie</a>