

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Acti9 - iSR auxiliaire report de signalisation fin de vie

A9L16619

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme de produit	Acti9
Type de produit ou équipement	Auxiliaire de signalisation à distance
Nom de l'appareil	iSR
Composition de contacts de signalisation	1F/O
[In] courant nominal	AC-12 3 A at 380...415 V, CA 50/60 Hz AC-12 6 A at 220...240 V, CA 50/60 Hz DC-12 1 A at 130 V, CC DC-12 1,5 A at 60 V, CC DC-12 2 A at 48 V, CC DC-12 6 A at 24 V, CC
Pas de 9 mm	1
Normes	EN/CEI 60947-5-1

### Complémentaires

Mode d'installation	Fixe
Support de montage	Rail DIN
Hauteur	84 mm
Largeur	9 mm
Profondeur	69 mm
Couleur	Blanc
Mode de raccordement	Borne de serrage (bas) 3 câble(s) 0,16 mm <sup>2</sup> - rigide Borne de serrage (bas) 6 câble(s) 0,16 mm <sup>2</sup> - souple Borne de serrage (bas) 1 câble(s) 0,16 mm <sup>2</sup> - flexible avec embout
Longueur de dénudage des fils	9 mm
Couple de serrage	1 N.m 1,2 N.m

### Environnement

Degré de protection IP	IP20 conforming to EN/CEI 60947-5-1
Tropicalisation	2 se conformer à EN/CEI 60947-5-1
Humidité relative	95 % à 55 °C
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	2,000 cm
Largeur de l'emballage 1	8,000 cm
Longueur de l'emballage 1	9,500 cm
Poids de l'emballage 1	37,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	12
Hauteur de l'emballage 2	5,300 cm
Largeur de l'emballage 2	10,000 cm
Longueur de l'emballage 2	26,600 cm
Poids de l'emballage 2	501,000 g
Type d'emballage 3	S03
Nb produits dans l'emballage 3	108
Hauteur de l'emballage 3	30,000 cm
Largeur de l'emballage 3	30,000 cm
Longueur de l'emballage 3	40,000 cm
Poids de l'emballage 3	5,034 kg

## Garantie contractuelle

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

## Environmental Data

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

### Use Better

#### **Matières et Substances**

Emballage avec carton recyclé	<b>Non</b>
Emballage sans plastique	<b>Oui</b>
<a href="#">Directive UE RoHS</a>	<b>Conforme</b>
Numéro SCIP	<b>28bfb466-f950-4025-8655-16cfe4e6c6f3</b>
Règlementation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Règlement RoHS chinois	<a href="#">Déclaration RoHS pour la Chine</a>

### Use Again

#### **Réemballer et réusiner**

DEEE	 <b>Le produit doit être éliminé sur les marchés de l'Union européenne à la suite d'une collecte spécifique des déchets et ne jamais finir dans des poubelles</b>
Reprise	<b>No</b>