

# Fiche produit

Spécifications



## commutateur 3 positions – 20 A – 230 V

A9E18073

### Principales

|                                 |                                |
|---------------------------------|--------------------------------|
| Gamme De Produits               | Acti9                          |
| Nom Du Produit                  | Acti 9 iSSW                    |
| Type De Produit Ou De Composant | Inverseur de source            |
| Nom Abrégé D'Appareil           | iSSW                           |
| Application De L'Appareil       | Commande de circuit électrique |
| Description Des Pôles           | 1P                             |
| Description Des Contacts        | 1 O/F                          |
| [Ue] Tension Assignée D'Emploi  | 250 V c.a. 50/60 Hz            |
| Normes                          | IEC 60669-1<br>IEC 60947-5-1   |

### Complémentaires

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| [Ie] Courant Assigné D'Emploi | 20 A  |
| Type De Commande              | Touche à bascule 3 positions  |
| Marquage                      | 1 - 0 - 2   |
| Mode D'Installation           | Enclipsable   |
| Support De Montage            | Rail DIN  |
| Pas De 9 Mm                   | 2   |
| Hauteur                       | 82 mm   |
| Largeur                       | 18 mm   |
| Profondeur                    | 75 mm   |
| Couleur                       | Blanc   |
| Durée De Vie Électrique       | AC-22: 30000 cycle cos Phi = 0.8  |
| Mode De Raccordement          | Bornier tunnel échelonné (dessous) 2 câble(s) 0,5...2,5 mm <sup>2</sup> souple<br>Bornier tunnel échelonné (dessous) 2 câble(s) 0,5...2,5 mm <sup>2</sup> rigide sans |
| Longueur De Dénudage Des Fils | 9 mm  |
| Couple De Serrage             | 1 N.m   |

### Environnement

|                        |                              |
|------------------------|------------------------------|
| Degré De Protection Ip | IP20 conforming to IEC 60529 |
| Tropicalisation        | 2                            |
| Niveau De Pollution    | 3                            |

|                                       |              |
|---------------------------------------|--------------|
| Humidité Relative                     | 95 % à 55 °C |
| Température De Fonctionnement         | -20...50 °C  |
| Température Ambiante Pour Le Stockage | -40...70 °C  |

## Unités de conditionnement

|                    |     |
|--------------------|-----|
| Type D'Emballage 1 | PCE |
|--------------------|-----|

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Nb Produits Dans L'Emballage 1 | 1 |
|--------------------------------|---|

|                          |        |
|--------------------------|--------|
| Hauteur De L'Emballage 1 | 6,6 cm |
|--------------------------|--------|

|                          |        |
|--------------------------|--------|
| Largeur De L'Emballage 1 | 1,8 cm |
|--------------------------|--------|

|                           |        |
|---------------------------|--------|
| Longueur De L'Emballage 1 | 8,2 cm |
|---------------------------|--------|

|                        |      |
|------------------------|------|
| Poids De L'Emballage 1 | 45 g |
|------------------------|------|

|                    |     |
|--------------------|-----|
| Type D'Emballage 2 | BB1 |
|--------------------|-----|

|                                |    |
|--------------------------------|----|
| Nb Produits Dans L'Emballage 2 | 12 |
|--------------------------------|----|

|                          |        |
|--------------------------|--------|
| Hauteur De L'Emballage 2 | 7,8 cm |
|--------------------------|--------|

|                          |        |
|--------------------------|--------|
| Largeur De L'Emballage 2 | 9,8 cm |
|--------------------------|--------|

|                           |         |
|---------------------------|---------|
| Longueur De L'Emballage 2 | 23,3 cm |
|---------------------------|---------|

|                        |       |
|------------------------|-------|
| Poids De L'Emballage 2 | 592 g |
|------------------------|-------|

|                    |     |
|--------------------|-----|
| Type D'Emballage 3 | S03 |
|--------------------|-----|

|                                |     |
|--------------------------------|-----|
| Nb Produits Dans L'Emballage 3 | 108 |
|--------------------------------|-----|

|                          |       |
|--------------------------|-------|
| 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 | 5,816 kg |
|------------------------|----------|

## Garantie contractuelle

|          |           |
|----------|-----------|
| Garantie | 18 months |
|----------|-----------|

## Développement durable

Le label **Green Premium™ label** est l'engagement de Schneider Electric à fournir des produits aux performances environnementales les meilleures de leur catégorie. **Green Premium** promet le respect des dernières réglementations, la transparence sur les impacts environnementaux, ainsi que les produits circulaires et à faible émission de CO<sub>2</sub>.

Le **guide d'évaluation de la durabilité des produits** est un livre blanc qui clarifie les normes mondiales en matière d'écolabel et comment interpréter les déclarations environnementales.

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

[Guide pour évaluer la durabilité d'un produit >](#)

## Performances en matière de bien-être

✓ Sans Svhc Reach

---

✓ Sans Métaux Lourds Toxiques

---

✓ Sans Mercure

---

✓ Information Sur Les Exemptions  
Rohs Oui

---

### Régulation Reach

[Déclaration REACH](#)

---

### Directive Rohs Ue

Conforme

[Déclaration RoHS UE](#)

---

### Régulation Rohs Chine

[Déclaration RoHS pour la Chine](#)

Déclaration pro-active RoHS pour la Chine (en dehors du périmètre légal RoHS pour la Chine)

---

### 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.

---