

Fiche produit

Caractéristiques

A9S65463

Acti9, iSW interrupteur-sectionneur 4P 63A 415VAC



Principales

| | |
|---------------------------|--------------------------|
| Gamme | Acti 9 |
| Nom du produit | Acti 9 iSW |
| Fonction produit | Interrupteur-sectionneur |
| Nom de l'appareil | iSW |
| Fonction de l'appareil | Contrôle Isolation |
| Description des pôles | 4P |
| Catégorie d'emploi | AC-22A |
| Aptitude au sectionnement | Oui |

Complémentaires

| | |
|--|---|
| [Ie] courant assigné d'emploi | 63 A à 415 V CA 50/60 Hz |
| [Ue] tension assignée d'emploi | 415 V CA 50/60 Hz |
| [Icm] pouvoir assigné de fermeture en court-circuit | 4,2 kA sectionneur seulement |
| [Icw] courant assigné de courte durée admissible | 1260 A |
| [Ui] tension d'isolement | 500 V CA 50/60 Hz |
| [Uimp] tension assignée de tenue aux chocs | 6 kV |
| Type de commande | Par maneton |
| Signalisation locale | Indication ON/OFF |
| Coupeure pleinement apparente | Oui |
| Mode d'installation | Fixe |
| Support de montage | Rail DIN |
| Compatibilité des répartiteur, peigne, jeu de barres | Haut ou bas: oui |
| Pas de 9 mm | 8 |
| Hauteur | 85 mm |
| Largeur | 72 mm |
| Profondeur | 73 mm |
| Couleur | Blanc |
| Endurance mécanique | 20000 cycle |
| Endurance électrique | 15000 cycle |
| Mode de raccordement | Bornes type tunnel (haut ou bas) - <= 1 x 50 mm ² - rigide Bornes type tunnel (haut ou bas) - <= 1 x 35 mm ² - souple Bornes type tunnel (haut ou bas) - <= 1 x 35 mm ² - flexible avec embout |
| Longueur de dénudage des fils | 9 mm |
| Couple de serrage | 3,5 N.m |

Environnement

| | |
|------------------------|---------------------------|
| Normes | IEC 60947-3 EN 60947-3 |
| Degré de protection IP | IP20 |
| Degré de pollution | 3 |
| Tropicalisation | 2 |
| Humidité relative | 95 % à 55 °C |

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère. Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination. Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur l'application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés affiliées ne détiennent une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

| | |
|----------------------------------|-------------|
| Température de fonctionnement | -25...60 °C |
| Température ambiante de stockage | -40...85 °C |

Emballage

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Type d'emballage 1 | PCE |
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1 |
| Poids de l'emballage 1 | 335 g |
| Hauteur de l'emballage 1 | 8,5 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 7,2 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 7,85 cm |
| Type d'emballage 2 | BB1 |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 3 |
| Poids de l'emballage 2 | 1,058 kg |
| Hauteur de l'emballage 2 | 9 cm |
| Largeur de l'emballage 2 | 10 cm |
| Longueur de l'emballage 2 | 22 cm |
| Type d'emballage 3 | S03 |
| Nb produits dans l'emballage 3 | 33 |
| Poids de l'emballage 3 | 12,195 kg |
| Hauteur de l'emballage 3 | 30 cm |
| Largeur de l'emballage 3 | 30 cm |
| Longueur de l'emballage 3 | 40 cm |

Durabilité de l'offre

| | |
|-------------------------------------|---|
| Statut environnemental de l'offre | Produit Green Premium |
| Sans SVHC REACH | Oui |
| Directive RoHS UE | Conforme Déclaration RoHS UE |
| Sans métaux lourds toxiques | Oui |
| Sans mercure | Oui |
| Information sur les exemptions RoHS | Oui |
| Régulation RoHS Chine | Déclaration RoHS Pour La Chine |
| Profil environnemental | Profil Environnemental Du Produit |

Garantie contractuelle

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