



Principales

Gamme	Acti9
Nom du produit	Acti 9 iSW
Type de produit ou équipement	Interrupteur-sectionneur
Nom de l'appareil	iSW
Application	Contrôle
Description des pôles	2P
Catégorie d'emploi	AC-22A

Complémentaires

[Ie] courant assigné d'emploi	20 A à 250 V CA 50/60 Hz
[Ue] tension assignée d'emploi	415 V CA 50/60 Hz
[Ui] tension assignée d'isolement	250 V CA 50/60 Hz se conformer à CEI EN 60669-1
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	4 kV
Type de commande	Par maneton
Indication de tension	Indication ON/OFF avec voyant
Tension circuit de signalisation	CA: 230 V 50/60 Hz
Mode d'installation	Fixe
Support de montage	Rail DIN
Pas de 9 mm	2
Hauteur	77 mm
Largeur	18 mm
Profondeur	70 mm
Couleur	Blanc
Endurance mécanique	300000 cycle
Durée de vie électrique	30000 cycle
Mode de raccordement	Borne du type à cage - 10 mm ² - rigide Borne du type à cage - 10 mm ² - souple Borne du type à cage - 10 mm ² - flexible avec embout
Longueur de dénudage des fils	9 mm
Couple de serrage	1,2 N.m

Environnement

Normes	CEI EN 60669-1
Degré de protection IP	IP4
Degré de pollution	2
Tropicalisation	2
Humidité relative	95 % à 55 °C
Température de l'air ambiant en fonctionnement	-20...50 °C
Température ambiante de stockage	-40...70 °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 application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés associées n'assume aucune responsabilité de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

Durabilité de l'offre

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