Fiche produit Caractéristiques

A9S70740

Acti9, iSW-NA interrupteur-sectionneur 4P 40A 415VCA

Statut commercial: Commercialisé



Principales	
Gamme de produits	ISW-NA
Gamme	Acti 9
Nom du produit	Acti 9 iSW-NA
Fonction produit	Interrupteur-sectionneur
Nom abrégé de l'appa- reil	ISW-NA
Fonction de l'appareil	Isolation Contrôle
Description des pôles	4P
Position du pôle neutre	Gauche
Catégorie d'emploi	AC-22A se conformer à EN/IEC 60947-3
Aptitude au sectionne- ment	Oui se conformer à EN/IEC 60947-3

Complémentaires

Complementalies	
[le] courant assigné d'emploi	40 A 400/415 V CA 50/60 Hz
[Ue] tension assignée d'emploi	400/415 V CA 50/60 Hz
[lcm] pouvoir assigné de fermeture en court-circuit	5 kA sectionneur seulement
[lcw] courant assigné de courte durée admissible	20 kA/1 s
[Ui] tension assignée d'isolement	500 V CA 50/60 Hz se conformer à EN/IEC 60947-3
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	6 kV se conformer à EN/IEC 60947-3
Type de commande	Déclenchement à distance Par maneton
Signalisation locale	Indication ON/OFF
Coupure pleinement apparente	Oui
Mode d'installation	Encliquetable
Support de montage	Rail DIN
Compatibilité du répartiteur du peigne de jeu de- barres	Haut ou bas : oui
Pas de raccordement	18 mm Entre phases 18 mm Entre phase et neutre
Pas de 9 mm	8
Hauteur	85 mm
Largeur	72 mm
Profondeur	74 mm
Poids	0.3 kg
Couleur	Blanc
Durée de vie mécanique	20000 cycle
Durée de vie électrique	10000 cycle
Mode de raccordement	Bornes type tunnel: (haut ou bas) 1 câble(s) 135 mm² rigide sans extrémité de- câble Bornes type tunnel: (haut ou bas) 1 câble(s) 125 mm² souple sans extrémité- de câble
Longueur de dénudage des fils	14 mm
Couple de serrage	3.5 N.m
Accessoires associés	Déclenchement
Segment de marché	Petit commerce Résidentiel
Code de comptabilité	ISW-NA

Environnement

Normes	EN 60947-3 IEC 60947-3
Degré de protection IP	IP20
Degré de pollution	3 se conformer à IEC 60947-3
Tropicalisation	2
Humidité relative	95 % à 55 °C
Température de fonctionnement	-3570 °C
Température ambiante pour le stockage	-4085 °C

Durabilité de l'offre

Statut environnemental	Produit non Green Premium
RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Conforme - depuis 1329 - Déclaration de conformité Schneider Electric Déclaration de conformité Schneider Electric
REACh	Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil

Garantie contractuelle

Période 18 mois	

