

Référence: 3SB1208-7JW01

COORDONNEES SWITCH, 22MM ROND, PLASTIQUE, NOIR, EN PLASTIQUE AVANT RING BLACK, 4 POSITIONS SWITCH, CONTACT MOMENTARY, avec verrouillage mécanique en position O, AVEC PORTE, 1NO PAR DIRECTION

Achat de Electric Automation Network



Boîtier:	
Forme de la face avant du boîtier	rond
Matériau du boîtier	matière plastique
Organe de commande:	
Exécution de l'organe de commande	manette de commande
Nombre de positions	4
Bouton:	
Type du bouton	saillant
Couleur du bouton	noir
Collerette:	
Constituant du produit collerette	Oui
Matériau de la collerette	matière plastique
Couleur de la collerette	noir
Caractéristiques techniques générales:	
Type de tension	
de la tension d'emploi	AC/DC
Indice de protection IP	IP65
Tenue aux vibrations	
selon CEI 60068-2-6	20 ... 200 Hz: 5g
Fréquence de manœuvres max.	1 000 1/h
Durée de vie mécanique (cycles de manœuvre)	

typique	500 000
Codage d'identification des matériels électriques	
selon DIN 40719 complétée par CEI 204-2 selon CEI 750	S
selon EN 61346-2	S
selon EN 81346-2	S
Tension d'emploi	
Valeur assignée	5 ... 500 V
Circuit auxiliaire:	
Nombre de contacts NF	
pour contacts auxiliaires	0
Nombre de contacts NO	
pour contacts auxiliaires	4
Nombre d'inverseurs	
pour contacts auxiliaires	0
Raccordements/ Bornes:	
Type du raccordement électrique	raccordement à vis
Couple de serrage des vis du support	0,8 N·m
Conditions ambiantes:	
Température ambiante	
en service	-25 ... +70 °C
à l'entreposage	-40 ... +80 °C
Montage/ fixation/ dimensions:	
Mode de fixation	fixation frontale
Hauteur	45 mm
Largeur	45 mm
Profondeur	142 mm
Forme de la découpe	rond
Diamètre de montage	22 mm
Hauteur de montage	82 mm
Largeur de montage	30 mm