

Référence: 3SB3500-2GA41

22MM METAL RONDE ACTIONNEUR.:
SÉLECTEUR DROIT LATCH, POSITIONS
LE.MOMEN.CONT.TYPE 3 SWITCH IO-II
NON-ALLUME AVEC SUPPORT VERT

Achat de Electric Automation Network



Version du produit	Elément rond
Boîtier:	
Nombre d'emplacements	1
Organe de commande:	
Exécution de l'organe de commande	manette
Mode de fonctionnement de l'organe de commande	à rappel à gauche, à accrochage à droite
Extension produit en option Lampe	Non
Couleur	
de l'organe de commande	vert
Matériau de l'organe de commande	matière plastique
Diamètre extérieur de l'organe de commande	28,5 mm
Type de déverrouillage	décrochage par rotation
Nombre de positions	3
Angle de manœuvre	
vers la droite	50°
vers la gauche	50°
Collerette:	
Constituant du produit collerette	Oui
Type de la collerette	Standard
Matériau de la collerette	métal
Couleur de la collerette	argenté

Support:	
Matériau du support	Métal
Caractéristiques techniques générales:	
Fonction produit	
Fonction d'ARRET D'URGENCE	Non
Fonction ARRET D'URGENCE	Non
Indice de protection IP	IP67
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	300 000
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
Raccordements/ Bornes:	
Couple de serrage des vis du support	1,4 ... 1,6 N·m
Conditions ambiantes:	
Température ambiante	
en service	-25 ... +70 °C
à l'entreposage	-40 ... +80 °C
Catégorie d'environnement en service selon CEI 60721	3K6
Montage/ fixation/ dimensions:	
Mode de fixation	fixation frontale
Forme de la découpe	rond
Diamètre de montage	22 mm
Hauteur de montage	24 mm
Largeur de montage	28,5 mm
Profondeur	29 mm