

sélecteur pour unités d'extension, 22mm, rond, plastique, à accrochage, avec intégration d'une LED blanche (éclairable), 3 positions de commutation 1-0-2, 2 contacts à fermeture. (incl. circuit imprimé, module de contacts)



Informations générales

Désignation du type de produit	Sélecteur pour Extension Unit
--------------------------------	-------------------------------

Organes de commande

Type de l'organe de commande	Poignée tournante, 3 positions de commutation
Mode de fonctionnement de l'organe de commande	à accrochage
Forme de l'organe de commande	rond
Source de lumière	Oui; Possibilité d'illumination
<ul style="list-style-type: none"> • Type de lampe • Couleur de la lampe 	LED SMD Blanc translucide
Equipement en contacts	2 contacts NO

Type de configuration/Fixation

Mode de fixation	Bague fileté
Montage frontal	Oui; Fixation sur panneau de commande dans une Extension Unit pour appareils PRO 16:9

Tension d'alimentation

Valeur nominale (CC)	24 V
----------------------	------

Courant d'entrée

Consommation (valeur nominale)	100 mA
Type de sortie	
Couleurs de LED	
• blanc	Oui
CEM	
Emission de perturbations radioélectriques selon EN 55 011	
• Classe de valeur limite A, pour l'emploi dans l'industrie	Non
Degré et classe de protection	
IP (face avant)	IP65 (en face avant) selon EN60529 et NEMA4
Normes, homologations, certificats	
Marquage CE	Oui
Homologation UL	Oui; Uniquement en liaison avec Extension Unit
cULus	Oui; Uniquement en liaison avec Extension Unit
RCM (anciennement C-TICK)	Oui; Uniquement en liaison avec Extension Unit
convient pour fonctions de sécurité	Non
Conditions ambiantes	
Température ambiante en service	
• mini	0 °C
• max.	50 °C
Température ambiante à l'entreposage / au transport	
• mini	-20 °C
• max.	60 °C
Altitude en service par rapport au niveau de la mer	
• Altitude d'installation, max.	3 500 m
Humidité relative de l'air	
• Service, maxi	90 %
• Condensation admissible	Non
Mécanique/Matériau	
Matériau	
• Matière plastique	Oui
Matériau de l'organe de commande	matière plastique
Matériau de la collerette	matière plastique
Couleur du boîtier (face avant)	gris
Couleur de la collerette	Argent métallisé
Durée de vie	
• Nombre de cycles de manœuvres, touches	300 000
Dimensions	
Hauteur de la face avant	22,24 mm
Diamètre de montage	22,3 mm

Poids	
Poids sans emballage	50 g
Poids, y compris emballage	100 g

Livraison	
Quantité livrée, en pièces	1

Autres	
Appareil cible	Convient pour les Extension Units des appareils HMI/IPC PRO 16:9 (tenir compte du manuel)

Utilisable sur les produits suivants	
• Produit 1	6AV7674-1LA31-0AA0
• Produit 2	6AV7674-1LA41-0AA0
• Produit 3	6AV7674-1LA51-0AA0
• Produit 4	6AV7674-1LA61-0AA0
• Produit 5	6AV7674-1LA32-0AA0
• Produit 6	6AV7674-1LA42-0AA0
• Produit 7	6AV7674-1LA52-0AA0
• Produit 8	6AV7674-1LA62-0AA0

dernière modification : 17-10-2019