

Unité d'extension 22" câblée pour le montage sur tous les appareils HMI/IPC 16:9 à protection IP65 sur tous les côtés. Pour le montage flexible d'éléments de commande, 12 positions de montage, max. 8 éléments de commande + 1 arrêt d'urgence équipables; connexion par câblage fixe (sans équipement)



Informations générales	
Désignation du type de produit	Extension Unit 22" Hardwired
Organes de commande	
Type de raccordement	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Type de raccordement du module LED</li> <li>Type de raccordement des contacts de l'élément de commande</li> <li>Type de raccordement des contacts de sécurité (arrêt d'urgence)</li> </ul>	Connecteur 12 points Connecteur 16 points Connecteur 8 points
Type de configuration/Fixation	
Montage	Pour montage sur un appareil HMI / IPC PRO 16:9 (partie inférieure)
Mode de fixation	Raccord à vis
Montage en rack	Non
Montage frontal	Non
Nombre d'emplacements pour appareils de commande et de signalisation	10; équipement possible : max. 8 éléments de commande + 1 arrêt d'urgence (tenir compte du manuel)
Tension d'alimentation	
Type de tension d'alimentation	CC
Valeur nominale (CC)	24 V
Plage admissible, limite inférieure (CC)	19,2 V
Plage admissible, limite supérieure (CC)	28,8 V
Courant d'entrée	
Consommation (valeur nominale)	10 mA; sans charge
Puissance	
Puissance active absorbée, typ.	0,1 W
Puissance active fournie	5 W; Charge de lampes, max.
Degré et classe de protection	
IP (sur toutes les faces)	IP65
NEMA (en face avant)	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Capot type 4 face avant</li> </ul>	Oui
Normes, homologations, certificats	
Marquage CE	Oui
Homologation UL	Oui
cULus	Oui
RCM (anciennement C-TICK)	Oui
Homologation KC	Oui
convient pour fonctions de sécurité	Oui; par ex. montage devant arrêt d'urgence
Conditions ambiantes	
Température ambiante en service	
<ul style="list-style-type: none"> <li>mini</li> </ul>	0 °C

• max.	50 °C
<b>Température ambiante à l'entreposage / au transport</b>	
• mini	-20 °C
• max.	60 °C
<b>Altitude en service par rapport au niveau de la mer</b>	
• Altitude d'installation, max.	2 000 m
<b>Humidité relative de l'air</b>	
• Service, maxi	90 %; sans condensation
<b>Câbles</b>	
Longueur de câble	30 m
<b>Mécanique/Matériau</b>	
Matériau	Oui
• Aluminium	
Matériau du boîtier (face avant)	Oui; Défonçable, recouvert d'un film noir
• Aluminium	
<b>Dimensions</b>	
Largeur	527 mm
Hauteur	99 mm
Epaisseur	100,65 mm
<b>Poids</b>	
Poids (sans emballage)	2,8 kg
<b>Livraison</b>	
Quantité livrée, en pièces	1
composants compris	tous les connecteurs nécessaires pour les interfaces client
<b>dernière modification :</b>	21/04/2021 