

Modèle 11-97 / 11-98 / 11-99

Poignées tubulaires avec interrupteur



Instructions

Les poignées tubulaires 11-97 11-98 et 11-99 sont utilisées pour déverrouiller les gâchettes de sécurité sur des portes de protection rotatives ou coulissantes. Tous les interrupteurs, boutons et LEDs (diodes lumineuses) qui se trouvent normalement dans des tableaux extérieures sont intégrés dans une poignée tubulaire design et robuste à la fois.

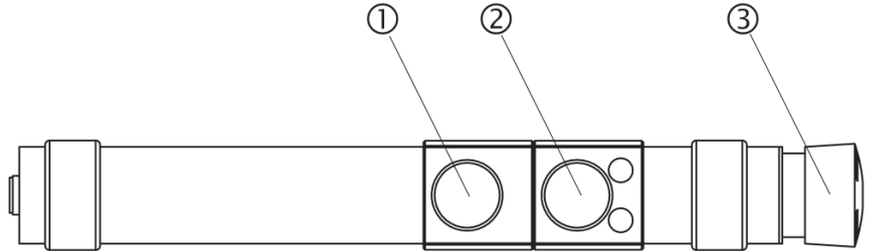
Cela permet de débloquer et d'ouvrir la porte de sécurité d'une seule même main. Il existe des variantes avec un interrupteur d'arrêt d'urgence ou avec des boutons de démarrage ou de reset supplémentaires pour des applications spécifiques.

Les LEDs intégrées indiquent les différents modes d'opération.

Les informations techniques, illustrations et photographies sont données à titre indicatif sans caractère contractuel. Certaines peuvent varier en fonction des tolérances admises dans la profession et des normes applicables. Les instructions d'utilisation, de montage et de maintenance constituent de simples recommandations. Elles peuvent également varier en fonction des conditions d'utilisation du produit, de l'environnement de montage et des besoins de l'acheteur dont ce dernier est seul responsable de la définition.

MODE D'EMPLOI

Connexions



Poignées	Tube Aluminium supports zamac
Indice de protection	IP 67 (seulement avec fiche fixée)
Type de connexion	M12x1 12 pôle
① Tension de coupure bouton de déblocage	max. 30 V DC max. 1,5 A
② Tension de coupure bouton de démarrage	
③ Tension de coupure bouton d'arrêt d'urgence	
Tension d'emploi	24 V DC ± 15%

Modèles 11-97 11-98 11-98	Bouton de déblocage	LEDs	Bouton d'arrêt d'urgence
Avec 1 bouton Sans arrêt d'urgence			-
Avec 2 boutons Sans arrêt d'urgence		UB max. 24 V DC	-
Sans boutons Avec arrêt d'urgence	-	-	
Avec 1 bouton Avec arrêt d'urgence			
Avec 2 boutons Avec arrêt d'urgence		UB max. 24 V DC	

Modèles 11-97 11-98 11-98	Bouton de démarrage	Fiche de connexion
Avec 1 bouton Sans arrêt d'urgence	-	Fiche à 12 pôles
Avec 2 boutons Sans arrêt d'urgence		
Sans boutons Avec arrêt d'urgence	-	
Avec 1 bouton Avec arrêt d'urgence	-	
Avec 2 boutons Avec arrêt d'urgence		

Les informations techniques, illustrations et photographies sont données à titre indicatif sans caractère contractuel. Certaines peuvent varier en fonction des tolérances admises dans la profession et des normes applicables. Les instructions d'utilisation, de montage et de maintenance constituent de simples recommandations. Elles peuvent également varier en fonction des conditions d'utilisation du produit, de l'environnement de montage et des besoins de l'acheteur dont ce dernier est seul responsable de la définition.