

L4 844L4ESE

À émission de courant, avec pêne S

Description du produit

Verrou électromécanique pour une utilisation dans des zones de haute sécurité

Caractéristiques de la version à émission de courant :

La version à émission de courant maintient la porte fermée en cas de coupure de courant. Ici, l'accent est mis sur le verrouillage de sécurité (Security)

En cas de panne de courant/dysfonctionnement, un verrouillage de sécurité est garanti.

Niveau de verrouillage très élevé et grande résistance aux chocs

Charge statique du pêne dormant selon la norme DIN 18251 20.000N (non destructive)

Fonctionnalité étendue : Deux fonctions supplémentaires permettent d'assurer le processus d'exploitation quotidien, même en cas de panne de courant et de fonctionnements erronés ; de plus, un verrouillage d'urgence a également lieu en cas de panne

Maintient le verrou déverrouillé lorsque la porte est ouverte, même en cas de coupure de courant

La fonction cylindre permet de verrouiller et de déverrouiller manuellement. Après un verrouillage manuel, le verrou en version émission de courant ne peut pas être déverrouillé par le signal de commande. Le verrouillage manuel peut uniquement être débloqué en procédant au déverrouillage du cylindre de fermeture

Liaison mécanique

Une commande directe à l'aide d'un détecteur d'incendie/de fumée n'est pas possible

allusion

- La contre partie n'est pas dans le kit et est à commander séparément.

Caractéristiques techniques

Tension de service	24 V DC; stabilisée
Tolérance de tension de fonctionnement	± 10%
Consommation	Courant d'appel: 4 A (0,5 sec), courant de consommation: 0,25 A
Résistance à l'effraction latérale maximum	50000 N
Résistance à l'effraction latérale certifiée	20000 N
Course du pêne	20 mm
Profondeur de montage	Axe + 17,5 mm
Plage de température	-20 °C à +60 °C
Jeu entre tête/terre	Min. 2 mm à max. 5,5 mm

Variations disponibles

Numéro de commande	Description
844L430ESE----	Axe à 30 mm, émission de courant avec pêne S, cylindre à profil européen
844L435ESE----	Axe à 35 mm, émission de courant avec pêne S, cylindre à profil européen
844L440ESE----	Axe à 40 mm, émission de courant avec pêne S, cylindre à profil européen
844L460ESE----	Axe à 60 mm, émission de courant avec pêne S, cylindre à profil européen

