

ePED[®] terminal d'issue de secours 24V DC, modèle affleurant, modèle design 1386- 16



Description du produit

Pour l'utilisation sans temporisation, avec câblage en bus 4 fils avec la technologie Hi-O.

Avec module d'ouverture de secours pour la commande et la surveillance d'éléments de verrouillage électriques dans des issue de secours et d'évacuation.

Pour le montage dans des boîtes d'encastrement pour des systèmes d'interrupteurs d'éclairage avec des caches et des cadres spécifiques aux fabricants.

Avec : module déclenchement / bouton rouge; module interrupteur à clé

Caractéristiques techniques

Courant absorbé 24V DC	145 mA
Alimentation électrique	24 V (±15 %) DC SELV
Sorties	1 contact inverseur 30 V / 1 A
Contrôle	Oui, Hi-O Technology
Fonction de commande et de visualisation	Oui, intégré
Alimentation et transformateurs	12 V (-15 %) à 24 V (+15 %) DC SELV; tension optimale = 24 V DC
Raccordement	Câblage en bus 4 fils
Temporisation	Nein
étiquette de signalisation éclairée	Nein
Indication de la temporisation	Nein
Temporisation	Oui, enclantage
Élément de commande modèle 1332-70	interrupteur clé avec profile cylindre rond (CH), paneton ajustable 8x45°. Longueur 32,5mm
Mise en marche	Avec interface de service ePED [®] et logiciel pour MS Windows
Plage de températures de service	-10 °C - +55 °C
Domaine d'application	Pour une utilisation en intérieur
Indice de protection	IP30 (wenn vollständig montiert)
Montage	dans les socles de prise
Contact sabotage	oui
Entrées	2
Nombre d'adresses BUS	2
Interrupteur à clé opposé au sens d'évacuation	Oui (sans affichage)
Terminal de porte de secours pour issue de secours oui bidirectionnelle	
Homologué selon	EitVTR ; DIN EN 13637:2015

Variations disponibles

Numéro de commande	Description
1386-16-4-02-GN	Feller Edizio Due - vert
1386-16-4-02-WS	Feller Edizio Due - blanc

Suitable accessories

Numéro de commande	Produit
1386D00-HW--F90	etiquette de signalisation éclairée pour issue de secours étiquette de signalisation éclairée
1386D00-----00	Produktname fehlt Standard pour modules de série 55
1380EF3-1--0400	Produktname fehlt
1380EF3-1--1800	Produktname fehlt
1380EF3-2--3500	Produktname fehlt
1380EF3-3--0400	Produktname fehlt
1380EF3-6--0400	Produktname fehlt
1380EF3-6353500	Produktname fehlt