





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, encrantage
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 secour bidirectionnelle	s oui
Homologué selon	EltVTR; 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-HWF90	etiquette de signalisation éclairée pour issue de secoursétiquette de signalisation éclairée
1386D0000	Produktname fehltStandard pour modules de série 55
1380EF3-10400	Produktname fehlt
1380EF3-11800	Produktname fehlt
1380EF3-23500	Produktname fehlt
1380EF3-30400	Produktname fehlt
1380EF3-60400	Produktname fehlt
1380EF3-6353500	Produktname fehlt

