



Flächenhaftmagnete sind geeignet, Türen elektro-magnetisch zu verriegeln. Ihre Montage ist einfach. Es müssen keine Veränderungen oder Ausschnitte an den Türzargen vorgenommen werden. Gemäß Schreiben vom 24. März 1991 des Instituts für Bautechnik, Berlin, dürfen Elektromagnete auch an Feuerschutztüren angebracht werden. Im Elektro-Flächenhaftmagnet 828 ist ein Kontakt für die Verriegelungsmeldung (Hall-Sensor) integriert. Der Magnet besitzt ein stabiles Aluminiumgehäuse und ist naturfarben sowie in dunkelbronze eloxiert lieferbar.

Vorteile auf einen Blick

- Die Nennspannung ist auf 24 V DC oder 12 V DC am Magnet einstellbar.

Passendes Zubehör

- Anschraubwinkel 828-7 Für flächenbündige Türen; verstellbar; L-Winkel 828-7-----00
- Montage-Set 828-6 Für flächenbündige Türen; verstellbar; Z-Winkel und Haube 828-6-----00
- Montage-Gegenhalter 828-5 Für 828-2; Alufarben eloxiert 828-5-----44
- Reedkontakt 10380A-6 Kontaktart: Schließer; 2-adrig; mit Anschlusskabel, Länge 6 m; VdS Klasse A 10380A-6-----00

Lieferumfang

- 1 Stück Flächenhaftmagnet
- 1 Stück Haftgegenplatte

Hinweis

- Bitte bei der Bestellung beachten: Neben der integrierten Verriegelungsmeldung ist ein zusätzlicher Türkontakt erforderlich.

Technische Daten

Spannung	24 V DC
Oberfläche Gehäuse	natur eloxiert
Haltekraft	5000 N
Schaltkontakt	Potentialfreier Relais-Wechselkontakt
Breite	287 mm
Höhe	68 mm
Länge	37,5 mm
Spannung	F9 24 V DC
Einschaltdauer	100 % ED
Nennhaftkraft	5000 N
Nennstromaufnahme 12 V DC	630 mA
Nennstromaufnahme 24 V DC	315 mA
Betriebsnennspannung	24 V DC / 12 V DC
Max. Kontaktbelastbarkeit	2 A

Artikelnummer	828-----44F90
EAN-Nummer	4042203156302