

FE250

Türhaftmagnet, Bodenbefestigung, 400 N, mit Auslösetaster

Allgemein

Universal Türhaftmagnet, Bodenbefestigungsplatte, 400 N, mit Auslösetaster. Eingebaute Freilauf Diode und Verpolungsschutz mit einer Haltekraft von 400 N.

Betriebsspannung 24 V DC

Leistung 1.6 W

Haltekraft 400 N

EN1155, CPD

VdS Nr.: G212045



Einzelheiten

- Bodenbefestigung mit Platte und Auslösetaster
- mit Freilaufdiode und Verpolungsschutz
- 400N Haftkraft
- 24 V DC - 1,6 W
- Elektromagnetische Komponente nach VDE 0580
- Typ Kendrion Serie GTR048

FE250

Türhaftmagnet, Bodenbefestigung, 400 N, mit Auslösetaster

Technische Spezifikationen

Allgemein

Haltekraft N (Newton)	400
Freigabe-Taster	Ja
Freilaufdiode	Yes
Verpolungsschutz	Yes

Elektrische Angaben

Netzteil	24 VDC
Energieverbrauch	1.6 W
Auslastungsgrad	100%

Physikalisch

Abmessungen	128 x 95 x 91 mm (H x W x D)
-------------	------------------------------

Umweltbedingungen

IP Klassifizierung	IP54 (magnet) IP42 (connection)
--------------------	------------------------------------

Regulativ

Standards	EN1155
-----------	--------

Kompatible Produkte

Kategorie	Referenz	Beschreibung
Feststellanlagen	FE225-150	Wand- und Deckenbefestigung für Türhaftmagnete, Länge-150 mm
Feststellanlagen	FE225-300	Wand- und Deckenbefestigung für Türhaftmagnete, Länge 300 mm
Feststellanlagen	FE525	Sockel für Türmagnete der FE500-Serie
Feststellanlagen	FE527	Standard Ankerplatte
Feststellanlagen	FE529	Standard Ankerplatte , 120 verstellbar
