

FE230

Türhaftmagnet, Wandbefestigung, 400 N, mit Auslösetaster

Allgemein

Türhaftmagnet, Wandbefestigung, 400 N, mit Auslösetaster, dieser kann unterhalb oder seitlich montiert werden. Eingebaute Freilauf Diode und Verpolungsschutz mit einer Haltekraft von 400 N.

Betriebsspannung 24 V DC

Leistung 1.6 W

Haltekraft 400 N

EN1155, CPD anerkannt

VdS Nr.: G212045



Einzelheiten

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

FE230

Türhaftmagnet, Wandbefestigung, 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	85 x 110 x 38 mm (W x H 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	FE290	Türhaftmagnet, Wandbefestigung, 400 N, mit Auslösetaster, 230 VAC
Feststellanlagen	FE527	Standard Ankerplatte
Feststellanlagen	FE529	Standard Ankerplatte , 120 verstellbar



Als innovatives Unternehmen behält sich Carrier Fire & Security das Recht vor, Produktspezifikationen ohne Ankündigungen zu ändern. Für die aktuellsten Produktspezifikationen, besuchen Sie bitte de.firesecurityproducts.com online oder kontaktieren Sie bitte unsere Vertriebsmitarbeiter.