

# FE371-N

## Magnetische Verriegelung 5400 N, Mega-LED und Relais

### Mega-LED

---

Dieser Elektromagnet ist Teil der neuen Serie von Magnetschlössern, die mit einer "Mega-LED" ausgestattet sind, die es ermöglicht, den LED-Status aus einer viel größeren Entfernung zu sehen.

### Sicherheit, Qualität und Design

---

Sicherheit und Design unter Verwendung hochwertiger Materialien, die maximale Festigkeit ohne Restmagnetismus oder Korrosion und bewährte Haltekraft gewährleisten.



### Einzelheiten

---

- Robustes Design mit hochwertigem Abschluss
- Korrosionsschutz: Salzsprühtest (ISO 9227, ASTM B 117-90) bei 35 % für 96 Stunden
- L-Winkel und Z + L-Winkel-Set verfügbar

# FE371-N

## Magnetische Verriegelung 5400 N, Mega-LED und Relais

### Technische Spezifikationen

---

#### Allgemein

---

Produktart	Magnetverschluss
------------	------------------

---

#### Haltekraft

---

Haltekraft kgf (Kilogramm Kraft)	540
-------------------------------------	-----

---

Haltekraft N (Newton)	5400
-----------------------	------

---

#### Überwachung & Status

---

Überwacht	Ja
-----------	----

---

LED-Anzeige	Ja
-------------	----

---

Tür-Schalter	Nein
--------------	------

---

#### Elektrische Angaben

---

Betriebsspannung	12 / 24 V
------------------	-----------

---

Aktueller Verbrauch	500 / 250 mA
---------------------	--------------

---

#### Physikalisch

---

Abmessungen	268 x 73 x 40 mm
-------------	------------------

---

Nettogewicht	~4 kg
--------------	-------

---

Farbe	Aluminium
-------	-----------

---

#### Umweltbedingungen

---

Betriebstemperatur	-40° bis +60°C
--------------------	----------------

---

#### Hauptmerkmale

---

Montage	Oberfläche
---------	------------

---

Überwachung der Verriegelung	Große L-förmige LED für Fernstatus + Relais
---------------------------------	---

---

Überwachung der Türposition	Nein
--------------------------------	------

---

Korrosionsschutz	Salzsprühtest. ISO 9227, ASTM B-117 90
------------------	--

---

Restmagnetisierung	Nein
--------------------	------

---

Eingebauter MOV- Überspannungsschutz	Ja
---	----

---