

FE323-N

Ajtótartó mágnes, felületre szerelhető,
243kgf / 2430N

TULAJDONSÁGOK

- Felületre szerelhető
- Erős kialakítás
- Korrózió álló
- Nincs visszamaradó mágnesesség
- Kötésérzékelő
- Beépített MOV túlfeszültség védelem
- L és Z+L tartó konzol szett elérhető
- Nagyméretű LED

MŰSZAKI JELLEMZŐK

Tápellátás

Feszültség	12/24 VDC
Áramfelvétel	500/250 mA

Tartóerő

Tartóerő (Newton)	2430 N
Tartóerő (Kilogramm force)	243 Kgf

Felügyelet, visszajelzés

Kötésérzékelő	Van
LED visszajelző	Van
Ajtó állapot kapcsoló	Nincs

Fizikai jellemzők

Méret (Szé x Mé x Ma)	238 x 26 x 48 mm
Tömeg	2 kg

Környezeti jellemzők

Tárolási / működési hőmérséklet	-40 és +60 °C között
---------------------------------	----------------------

Egyéb jellemzők

Felszerelés módja	Felületre
Zártság jelzés	Nagyméretű LED + relé
Ajtó pozíció figyelés	Nincs
Korrózió állóság	Sópermet ISO 9227, ASTM B-117 90
Visszamaradó mágnesesség	Garantáltan nincs visszamaradó mágnesesség
Beépített MOV túlfeszültség védelem	Van