



- Sløyfedrevet
- Adresserbar
- Innebygd kortslutningsisolator
- Fail-to-safe-funksjon

DM 751 er en sløyfedrevet, adresserbar dørholdemagnet som eliminerer behovet for ekstra strømforsyning og kabling i forbindelse med branddører.

Enheten benyttes på MAGNUM 10 / MAGNUM 25, og programmeres som en vanlig I/O-enhet for full fleksibilitet og styring.

Fail-to-safe: Ved bortfall av spenning eller kommunikasjon, aktiveres enheten automatisk etter ca. 20 sekunder.

DM 751 har innebygd kortslutningsisolator.

Enheten har tre statusindikatorer under dekslet:

- Gul – isolator aktiv (sløyfe kortsluttet) / feil på enheten.
- Rød – enhet aktivert (dør lukket).
- Grønn – blinker når enheten polles fra sentral.

Inntil 20 stk. DM 751 kan kobles til en analog detektorsløyfe.

## Spesifikasjoner

Driftsspenning	Sløyfedrevet (17-30 VDC)
Strømtrekk (hvilestrøm)	800 $\mu$ A
Strømtrekk (lading)	7 mA
Ladetid	25 sekunder
Fail-to-safe forsinkelse	20 sekunder
Manuell aktivering	Trykknapp (hold 3-4 sek.)
Magnetens holdekraft	200N
Driftstemperatur	0-50° C
Maks. relativ luftfuktighet	95%, ikke-kondenserende
Dimensjoner (HxBxD)	113 x 84 x 47 mm (magnet) 55 x 55 x 50 mm (anker)

## Bestillingsinformasjon

DM 751	Dørholdemagnet, sløyfedrevet
--------	------------------------------