

AST: DTSM510 P/M

Allgemeine Stör- u. Betriebsmeldungen und Störmeldemodul für Klappenanzeige u. Überwachung mit 1 Endlagenschalter, galvanische Trennung zwischen Melde- und Systemspannung, Gerätefunktionstest mit Plausibilitätsüberwachung

Bauweise : 19" Modultechnik (3HE, 8TE), Einbautiefe 55mm

Spannungsversorgung: 24V DC1 mit Led grün

Meldelinienspannung : 24V DC2

5-10 Eingänge : 24V DC

5-10 Led, Betriebsart (Ruhestromprinzip über Jumper programmierbar)

Led-Farben rot,grün,gelb über Jumper programmierbar

2 Gruppenausgänge 1-5 und 6-10

Jede Störmeldung SAS und,oder SAE kann durch Ziehen eines Jumpers in der Sammelmeldung unterdrückt werden.

galvanische Trennung zwischen Melde- und Systemspannung

Gerätefunktionstest extern von DDC und/oder interner Taster mit

Plausibilitätsüberwachung mit potentialfreier Rückmeldung

Lampentestschaltung

Busanbindung an Sammelstörm modul steckbar und separat auf Klemme

Beschriftung frei wählbar

Fabrikat: DeH Tec

Typ : DTSM510P/M