

Produktdatenblatt

MA 500 *



Haltemagnet für Verriegelung einer Fluchttür mit Magnetkraft

ANWENDUNGSBEREICHE

- EltVTR-konforme Verriegelung einer Fluchttür gegen unbefugtes Begehen
- Ein- und zweiflügelige Türen in Flucht- und Rettungswegen
- Brandschutztüren



PRODUKTMERKMALE

- Integrierte Überwachung kontrolliert den Verriegelungszustand
- Separater Türkontakt ermöglicht Türzustandsmeldung
- Verschiedene Montagesets bieten drei unterschiedliche Einbausituationen

TECHNISCHE DATEN

Verkaufsname	MA 500 *
Breite	265 mm
Höhe	66 mm
Tiefe	41 mm
Montageart	mit entsprechendem Montageset (Bandseite, Bandgegenseite oder Leibung)
Betriebstemperatur	-10 - 50 °C
Schutzart	IP30
Betriebsspannung	24 V DC
Stromaufnahme	250 mA
Entspricht EltVTR	Ja
Entspricht EN 13637	Ja

VARIANTEN / BESTELLINFORMATIONEN

Bezeichnung	Beschreibung	Ident-Nr.	Farbe	Abmessungen	Betriebsspannung
Haltemagnet MA 500 *	Mit Gegenplatte / Ausführung: Ruhestrom Betriebsspannung: 24 V DC Stromaufnahme 250 mA Haltekraft: 5000 N Entriegelung unter Vorlast Rückmeldekontakt Verriegelungszustand (Hall-Sensor)	024740	silberfarbig	265 x 66 x 41 mm	24 V DC

* Die oben gekennzeichneten Produkte können je nach Land in Form, Typ, Eigenschaften, Funktion oder Verfügbarkeit variieren. Bei Fragen wenden Sie sich bitte an Ihren GEZE Ansprechpartner.