

Poller "M" 220/700

Artikelnummer

Bedienung

- Aushub wird ausgelöst durch Impulsgeber wie Kartenleser, Funksender, GSM-Modul oder Schlüsseltaster
- Automatisches Absenken bei Spannungsausfall bzw. durch Impuls von Sicherungsschleifen

Leistungsmerkmale

- Elektromechanischer Antrieb
- Gehäuse aus hochfesten Stahl, mit einer KTL-Beschichtung, sowie einer Pulverbeschichtung in RAL 7031
- Blinklicht am Pollerkopf
- Vandalismussicher
- Für hohe Sicherheitsanforderung
- Ausgelegt für bis zu 1.500 Bewegungen am Tag
- Zum Anschluss an die Pollersteuerung CDS oder CDS-K
- Inkl. 10 Meter Anschlusskabel



Technische Daten

- Abmessung Aushub : Siehe Zeichnung; a x b = 500 x 220 mm
- Abmessung Einbaukörper : Siehe Zeichnung; e x g = 915 x 295 mm
- Max. Einbaumaße : Siehe Zeichnung; (e + a) x g = 1865 x 295 mm
- Abmessung Deckplatte : Siehe Zeichnung; d x c = 360 x 360 mm
- Standardfarbe : RAL 7031 Blaugrau
- Schutzart : IP 67
- Aushubdauer : 9 Sekunden
- Durchbruchwiderstand : 150.000 Joule
- Betriebsbereich : -40C° bis +60C°

Optionen

- Werkseitig längere Anschlusskabel
- Edelstahl Ausführung

