

Produktdatenblatt

GEZE MCRdrive

Antriebseinheit



Antriebseinheit für Schiebetüren mit hermetischen
Luftdichtigkeitsanforderungen

ANWENDUNGSBEREICHE

- Einflügelige Schiebetürsysteme
- Innentüren für Bereiche mit hermetischen Luftdichtigkeitsanforderungen
- Öffnungsweiten von 800 bis 2500 mm möglich



PRODUKTMERKMALE

- Optimierte Öffnungsweiten für den Krankenhausbetrieb (Schwestern-, Reinigungs- und Bettenöffnung)
- Vernetzbar und mittels offenem Standard (BACnet) in die Gebäudeautomation integrierbar
- Eigenständige Fehlererkennung und Protokollierung
- Frei parametrierbare Ein- und Ausgänge für unterschiedliche Funktionen

TECHNISCHE DATEN

Verkaufsname	GEZE MCRdrive Antriebseinheit
Für 1-flügelige Türsysteme	Ja
Flügelgewicht (max.) 1-flügelig	200 kg
Öffnungsweite 1-flügelig	800 cm - 2500 cm
Betriebstemperatur	-15 - 50 °C
Schutzart	IP20
Normkonformität	EN 16005, DIN EN ISO 13849: Performance Level D