

Pass-O-Mat

Effizientes und elegantes System zur Zugangskontrolle

Pass-O-Mat-Schwingtore mit Motorantrieb dienen zur Zugangskontrolle oder Kundenleitung und gewährleisten, dass die Eingänge nur bei Notfällen als Ausgänge benutzt werden.

Funktion

Eine normalerweise geschlossene Barriere mit Motorantrieb wird durch Fotozellen (oder Annäherungssensor) gesteuert, die erkennen, ob sich ein Kunde dem Durchgang nähert. Das Tor bleibt eine bestimmte, durch einen Zeitgeber vorgegebene Zeit offen, die sich zwischen 0 und 15 Sekunden einstellen lässt. In dieser Zeit kann ein Kunde (mit Einkaufswagen, Hubwagen etc.) das Tor passieren, danach schließt es automatisch wieder.

