

V9 FSA

PUERTAS DE CRISTAL
GLASS DOOR

ESPECIFICACIONES INSTALACIÓN

INSTALLATION FEATURES

| | | |
|--|-------|---------------------------------------|
| Instalación <i>Installation</i> | _____ | Sobreponer <i>Surface Mounting</i> |
| Largo <i>Length</i> | _____ | 145 mm |
| Ancho <i>Width</i> | _____ | 38 / 26 mm |
| Profundo <i>Depth</i> | _____ | 44 mm |
| Voltaje <i>Voltage</i> | _____ | 12-24 VDC |
| Consumo arranque <i>Current consumption start</i> | _____ | 12 VDC 1000 mA 24 VDC 500 mA |
| Consumo reposo <i>Current consumption standby</i> | _____ | 12 VDC 110 mA 24 VDC 55 mA |

| | | |
|--|-------|-------------------------------|
| Funcionamiento <i>Function</i> | _____ | Invertido <i>Fail safe</i> |
| Monitorización* <i>Monitoring</i> | _____ | Si <i>Yes</i> |
| Temporización <i>Timer settings</i> | _____ | 0 - 3 or 6 s |
| Ciclos testados <i>Tested cycles</i> | _____ | 500.000 |
| Temperatura funcionamiento <i>Temperature working range</i> | _____ | -20°C / +50° C |

*Posición del cerrojo.
Latch position.

PLANO TÉCNICO

TECHNICAL DRAW

FUERZA DE RETENCIÓN = 1750lb (800kg)
HOLDING FORCE = 1750lb (800kg)

