

V8

ESPECIFICACIONES INSTALACIÓN INSTALLATION FEATURES

Instalación <i>Installation</i>	Embutir <i>Flush</i>
Largo <i>Length</i>	195 mm
Ancho <i>Width</i>	29,50 mm
Profundo <i>Depth</i>	48 mm
Voltaje <i>Voltage</i>	12-24 VDC
Consumo arranque <i>Current consumption start</i>	12 VDC 1125 mA 24 VDC 2245 mA
Consumo reposo <i>Current consumption standby</i>	12 VDC 240 mA 24 VDC 240 mA

Funcionamiento <i>Function</i>	Invertido <i>Fail safe</i>
Monitorización* <i>Monitoring</i>	Sí <i>Yes</i>
Temporización <i>Timer settings</i>	0 - 3 or 6 s
Ciclos testados <i>Tested cycles</i>	300.000
Temperatura funcionamiento <i>Temperature working range</i>	-20°C / +50° C

*Posición del cerrojo.
Latch position.

PLANO TÉCNICO TECHNICAL DRAW

FUERZA DE RETENCIÓN = 2600lb (1200kg)
HOLDING FORCE = 2600lb (1200kg)

