

M 600R TL2S

SOBREPONER
SURFACE MOUNTING

ESPECIFICACIONES INSTALACIÓN

INSTALLATION FEATURES

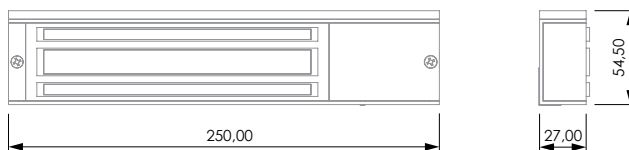
Instalación <i>Installation</i>	_____	Sobreponer <i>Surface Mounting</i>
Alto <i>High</i>	_____	54,50 mm
Ancho <i>Width</i>	_____	250 mm
Profundo <i>Deep</i>	_____	27 mm

LED <i>Led</i>	_____	Sí <i>Yes</i>
Monitorización <i>Monitoring contact</i>	_____	Sí (x2) <i>Yes (x2)</i>
Temporización <i>Time delay</i>	_____	No <i>No</i>
Rango temperatura de trabajo <i>Working temperature range</i>	_____	-60 / +50 °C

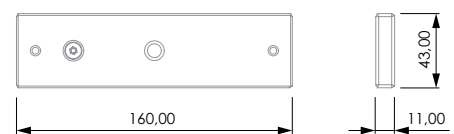
PLANO TÉCNICO

TECHNICAL DRAW

VENTOSAS
MAGNETIC LOCK



CONTRAPLACA
STRIKE PLATE



ACCESORIOS COMPATIBLES

COMPATIBLE ACCESSORIES

L600 SOPORTE
L600 BRACKET

Z600 SOPORTE
Z600 BRACKET

ZL600 SOPORTE
ZL600 BRACKET

U600 PUERTAS DE CRISTAL
U600 GLASS DOORS

F600 PUERTAS RF
F600 RF DOORS

C600 CUBIERTA
C600 COVER

ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

ELECTRICAL FEATURES

MODELO MODEL	M120	M300	M600	M1200
RETENCIÓN HOLDING FORCE	120lb / 60Kg	300lb / 180Kg	600lb / 280Kg	1200lb / 500Kg
ALIMENTACIÓN POWER SUPPLY	12 VDC	12-24 VDC	12-24 VDC	12-24 VDC
CONSUMO CORRIENTE CURRENT CONSUMPTION	130 mA	310-170 mA	400-200 mA	400-200 mA

NUEVA ILUMINACIÓN LED
NEW LED LIGHTING

