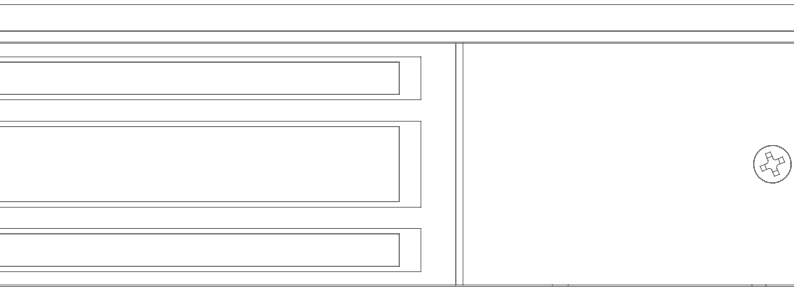


SERIE **M300**

	Instalación <i>Installation</i>	LED <i>LED</i>	Monitorización (Estado de sistema) <i>Monitoring (System status)</i>	Monitorización (Estado de puerta) <i>Monitoring (Door status)</i>	Temporización <i>Time delay</i>	Alimentación <i>Power supply</i>
M300 RLS	Sobreponer <i>Surface-mounted</i>	✓				12/24* VDC
M300 MS	Embutir <i>Flush-mounted</i>	✓	✓			12/24* VDC



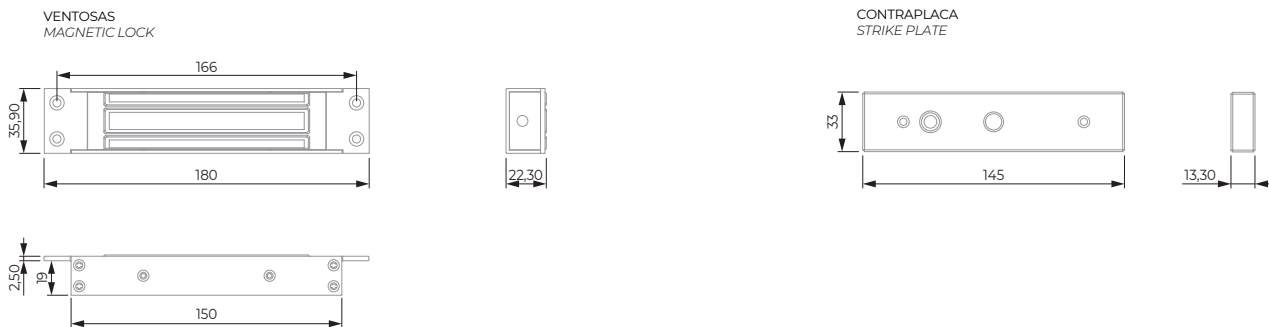
M300 MS

ESPECIFICACIONES INSTALACIÓN INSTALLATION FEATURES

Instalación Installation	Embutir Flush-Mounting
Alto High	35,90 mm
Ancho Width	190 mm
Profundo Deep	23 mm

LED Led	Sí Yes
Monitorización Monitoring	*Sí *Yes
Temporización Time delay	No No
Temperatura trabajo Temperature working	-60°C / +50°C

PLANO TÉCNICO TECHNICAL DRAW



*Monitorización de: Estado de sistema.
*Monitoring of: System status.

ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS ELECTRIC FEATURES

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

