


電子機械鎖

電子鎖

歐規電子鎖(適用窄門)				
型號	ML-210N-SW	ML-300-SW	ML-350M	ML-360M
型號				
工作電壓	12 - 24 VDC/AC	12 - 24 VDC/AC	單電壓12 或 24 VDC	單電壓12 或 24 VDC
訊號輸出	門鎖狀態	門鎖狀態	門鎖狀態、門位狀態	門鎖狀態、門位狀態
安裝方向	水平方向、垂直方向	垂直方向	水平方向、垂直方向	水平方向、垂直方向
上鎖模式	自行調整 斷電開/送電開	自行調整 斷電開/送電開	斷電開	斷電開
側向負荷	—	—	500 磅 (227 公斤)	500 磅 (227 公斤)
安規 & 防火測試標準	—	—	BS EN 14846 防火測試 BSEN 1634-1: 2014 & BSEN 1363-1: 2012	BS EN 14846 防火測試 BSEN 1634-1: 2014 & BSEN 1363-1: 2012
可手動開門	無	有 (選配鎖芯和鑰匙)	無	無
系列其它型號	—	—	ML-350 (工作電壓24 VDC、無訊號輸出、 符合 NF S 61-937法國認證標準)	ML-360 (工作電壓24 VDC、無訊號輸出、 符合 NF S 61-937法國認證標準)
尺寸(mm)	210 L x 25 W x 44 D	250 L x 25 W x 44 D 面板至鎖芯中心距離: 30	200 L x 25 W x 39.5 D	200 L x 30.5 W x 45 D

電子機械鎖

電子安全門推把鎖

承受側向負荷設計		
型號	PBH-350	
		
工作電壓	單電壓12 或 24 VDC	
鎖舌受口抗壓測試 (靜態加壓)	1,500 磅 (680 公斤)	
側向負荷	500 磅 (227 公斤)	
上鎖模式	斷電開	
上蓋材質	鋁材質	
尺寸(mm)	推把	890 x 66 x 61.5
	門擋	75 x 30 x 17
延遲外出功能	型號	PBH-350DE
	內建蜂鳴器	95 dB
	推把持續按壓時間設定	自行選擇0,1, 2, 3 秒
	延遲開門時間設定	自行選擇 15/30 秒
	輸入接點	緊急狀態優先訊號 門逾時未關警報訊號

電子機械鎖

美規標準電子機械鎖	
型號	GML800
	
工作電壓	自行選擇 12/24 VDC
消耗電流	600mA/12VDC, 300mA/24VDC
面板至鎖芯中心距離	70 mm
門口片	尺寸: 123.8 x 31.75 mm · 門口片附防塵盒
面板材質	不銹鋼
上鎖模式	自行變換斷電開/送電開模式
適用門型	可自行調整鎖舌方向 · 適用左開式或右開式門
訊號輸出(選配)	門鎖狀態、把手控制、門位狀態
選配件	鎖芯、鑰匙、把手組