

LC-EW3000

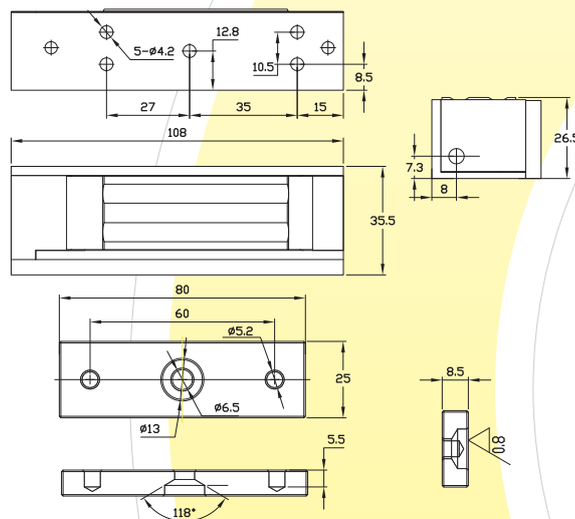
(屋内仕様)



小型で侵入前センサー付の新しい電磁錠です。

特長

- ショーケース、ロッカー等に最適です。
- こじ開けようとするとうEWセンサーが働きます。
- DSSセンサーで開扉、閉扉の状態がわかります。
- LSSセンサーで施錠、解錠の状態がわかります。
- 外開き、内開き用の金具を全て揃えています。



LC-EW3000端子仕様

赤	DC12V入力 +	ご注意 バリスタは電流を一定の方向に流すためのものなので、必ずご使用ください。 DC12V時使用 220K
黒	DC12V入力 -	
灰	LSS(施解錠信号)	施錠時メイク接点/無電圧接点出力 接点容量:50VDC Max 0.1A Max
青	LSS(施解錠信号)	
白	EW(侵入前警報信号)/COM	無電圧接点出力 こじ開け反応時COM/N.O 接点容量:24VDC Max 1.5A Max
黄	EW(侵入前警報信号)/N.C	
緑	EW(侵入前警報信号)/N.O	
白	DSS(開閉扉信号)	閉扉時メイク接点/無電圧接点出力 接点容量:50VDC Max 1A Max
白	DSS(開閉扉信号)	

仕様

設置場所	屋内
使用温度範囲	-10°C~50°C結露、氷結なきこと
定格電圧	DC12V
消費電流	約270mA
施解錠信号(LSS)	あり
開閉扉信号(DSS)	あり
警報出力(EW)	あり
吸着力	約40Kg
外形寸法(本体)	108(L)×35.5(W)×26.5(H)mm
外形寸法(吸着板)	80(L)×25×(W)×5.5(H)mm
重量(本体)	約370g
重量(吸着板)	約130g