



上記のほかに、仕上げの際に切り欠き部を隠す「トリムプレート」が同梱されています。

GK310M (ANSI/ラッチモニター)	
操作電圧	24Vdc
消費電流	0.15A/24Vdc
スイッチ定格出力	0.3A/6Vdc
操作温度	-10° ~ 45°
湿度	0~95%
リード線	電源線 2芯(100mm) + 信号線 3芯(190mm)
本体重量	340g
素材	フェイスプレート：ステンレス製 本体部分：亜鉛合金
耐久試験	100万回クリア
取付可能トナリ控素材	鋼製枠
対応錠前	ラッチボルト錠 / 自動施錠錠
取付方式	枠埋込式

- ※ 斜線部は切欠きです。(建築工事)
- ※ ♯はストライク、自動施錠錠の中心です。
- ※ ストライクを埋込む建具(枠)の奥行は35mmとしてください。
- ※ 両開き/親子開きの場合の戸厚は50ミリ以上を新設してください。