

制御盤

SICON-4000JZiRL (S)-NA

SICON-4000JZiRL (S)-NAは制御盤がエレベーター昇降路内に設置出来るタイプで、既存ルームレス制御盤よりコンパクトです。

詳細説明

- 電源:3相 200V
- 停止階:62階まで対応
- インバータ容量:5.5/7.5/11kW
- 最高速度:120m/min
- 同期モータ仕様、誘導モータ仕様対応
- サイズ:2200mm x 335mm x 138mm(11kWまで同一)

▶ 基本仕様(200V)

インバータ容量	5.5kW	7.5kW	11kW
容量(kVA)	10	14	19
定格電流(A)	27	37.3	49.5
Overload容量	定格電流の200%、1秒		
電圧/周波数	3相 200V~230V、50/60Hz		
許容周波数変動	±5%		

