

VME 7U システムプラットフォーム(21スロット)

■ VME Basic 7U 84 HP Depth 283mm

概説

- VME 7U システムプラットフォームは、VME/VME64規格の電源クレータです。ボード垂直取付型19"ラック・モデルです。
- システムは強化されたEMCの機能で設計されています。頑丈で上質なシャーシは、機械規格IEEE1101.1と1101.10に準拠しています。
- 1Uのファントレイを下部に搭載しています。
- ユニットは組み立て、配線、およびテストされています。



VME Basic 7U 84 HP Depth 283mm
Order number : LMH0000150

仕様

		LMH0000150
システム構成	スロット数	21スロット、6Uモノリシック VMEバックプレーン J1/J2
	対応モジュール	6U×160mmフロントサイドVMEカードケージ
システム冷却	タイプ	1U 底面マウントファントレイ
	サイズ	3x DCファン、119×119×38mm、108CFM、43dB (A)
	放熱機能	底面吸気 上面排気
機器仕様	サイズ	高さ：7U(6+1)
		幅：84HP
		奥行き：283mm
電源	容量	1x400Wオープンフレーム、入力レンジ85-264Vac
	定格出力	5V/60A、+12V/10A、-12V/4A、(PFC)
	保護機能	スイッチ、ヒューズ、フィルタ付き電源