

OPT-LEX-PC02

メディアコンバータLEX1000シリーズ用高性能ACアダプタ

当社LEX1000シリーズ同梱の通常のアダプタに比べ、 動作温度範囲が-20℃~70℃と厳しい環境条件にも 対応致します。

工場や配電盤等の厳しい環境で、安定して動作する ACアダプタです。

OPT-LEX-PC02の使用温度範囲は、

動作時温度: -20°C~70°C、

動作時湿度:0%~95%の広範囲です。 又、信頼性が高く、MTBF100,000hで 厳しい環境条件にも対応します。

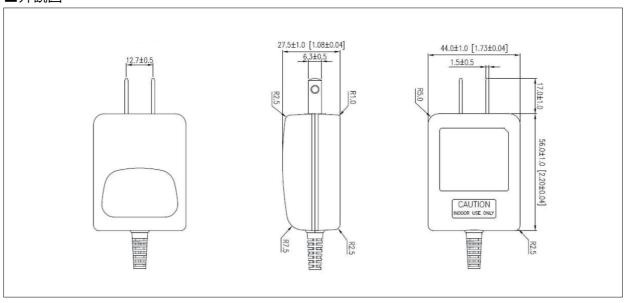
※標準で同梱されております通常のアダプタとはサイズが異なります。



■仕様

型番	OPT-LEX-PC02
入力電圧	90-264V
入力電圧周波数	47-63Hz
出力電圧	5V
出力電流	Max:1.6A
効率	77%(Min:71.7-Max:85)
動作時温度/湿度	-20°C~70°C/0%~95%※結露なきこと
保管時温度/湿度	-40°C~85°C/0%~95%※結露なきこと
外形寸法	W44×D27.5×H56mm
	DCジャック部 (H+17,D内6.3,W内12.7mm)
質量	77g
信頼性	MTBF 100,000h
安全性規格	EN60950-1 準拠
	FCC PART-15 Class B
	CISOR-22 Class B
	PSE 準拠
同梱	保証書

■外観図



お問い合わせ先

FXC株式会社