

概要

RC4900 は MS4900 シリーズ絶縁信号変換器収納する為の専用ラックシャーシです。内部にバックプレーンを備えており、外部から供給された電源を絶縁信号変換器に一括で供給します。EIA 規格の 19 インチラックに対応し、高さは 1U サイズです。

型式コード

RC4900-AU

型式

供給電源

AC 100～ 240V (50～ 60Hz)

オプション

未記入：なし

／G： ゴム足付

ご発注時指定事項

・型式コード

(例)RC4900-AU

仕様

●電源部

供給電源 AC100V～240V (47～63Hz)  
許容範囲:AC85～264V

最大消費電流 35VA 以下

電源インレット 電源インレット型式:WTN-1171AA(ミス)  
固定金具:TT-03+AT-04K(アハンテック)

電源ヒューズ 3.15A(内蔵)

電源 ON 表示 赤色 LED

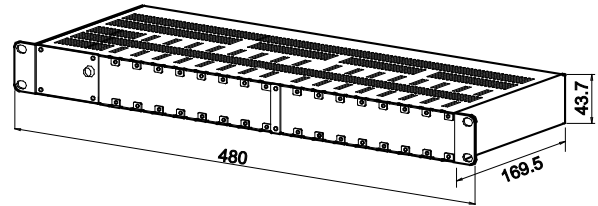
●基準性能

変換器収納数 最大 16 台  
絶縁抵抗 100MΩ 以上@500VDC  
入力-出力-電源-F.G. 間

耐電圧 入力-出力-[電源、F.G.] 各間  
:1500VAC 1 分間 遮断電流 0.5mA  
電源-F.G. 間  
:1500VAC 1 分間 遮断電流 10mA  
各チャンネル間  
:1500VAC 1 分間 遮断電流 0.5mA

動作環境 温度: -5～55℃  
湿度: 30～90%RH(結露なきこと)

保存温度 -10～60℃



仕様

●取付・形状

取付方法 19インチラックシャーシ取付

配線方法 BNC コネクタ接続(入力、出力共)  
BNC コネクタ型式:BNC-6251G1(トコネ)  
特性インピーダンス: 50Ω

外形寸法 480×43.7×169.5mm(突起部含まず)

質量 2.5kg 以下

●材質

筐体 SECC-JN

基板 ガラスエポキシ(FR-4:UL94V-0)

ゴム足(オプション) ポリウレタン