

PLAC20A16R

FUENTE DE 24VCA 20AMPER 16 CANALES CON MONTAJE EN RACK



CARACTERISTICAS

- 16 Salidas en 24 Vca.
- Entrada de 110Vca.
- Led indicador de línea de entrada.
- Protección de salida individual PTC (Coeficiente de temperatura Positivo)
- Protección de corriente individual
- Reinicio automático después de un cortocircuito.
- Protección interconstruida para protección de cortocircuito.
- Transformador toroidal para una alta eficiencia y funcionamiento a baja temperatura.
- Gabinete estandar con montaje en rack.
- Incluye cable de alimentación IEC.

ESPECIFICACIONES TECNICAS

Modelo	PLAC20A16R
Salidas	16
Voltaje de entrada	110Vca
Voltaje de salida	24Vca @ 20A
Corriente de Salida	Nominal 1.25 A Por Canal
Corriente de disparo	1A
Protección de corriente de salida	1.8A
Tiempo de respuesta contra cortocircuito	0.2 Seconds
Protección contra sobretensión	Interconstruido
Reactivación de las salidas	Automática
Tiempo de reactivación	1 Second
Conector de entrada.	IEC Socket
Conectores de salida	Terminal tipo tornillo
Amperaje total	20A (Max)
Dimensiones (Ancho x Altura x Profundidad)	437 x 210 x 55 mm
Peso	9.5 Kg
Acabado	Revestido de Acero
Temperatura de almacenamiento	-30°C ~ 70°C
Condiciones de operación	Temperatura: -10°C ~ +45°C, Humedad: 30% ~ 80% RH