

Informe Técnico de Equipos

Resumen de Especificaciones y Valuación de Mercado

1. Fuente de Alimentación TDK-Lambda

Fuente industrial de alta eficiencia para montaje en riel DIN, ideal para automatización y control.

Marca / Fabricante	TDK-Lambda
Modelo exacto	DLP100-24-1/C2EJ
Voltaje de Salida	24V DC
Corriente de Salida	3.7 Amperes (88.8W)
Rango de Entrada	100-240V AC (Universal)
Montaje	Riel DIN Standard
Protecciones	Sobrecarga, Sobrevoltaje, Térmica

Estimado Mercado Usado (Arg): \$75.000 - \$120.000 ARS

2. Interruptor Automático Fuji Electric

Interruptor de caja moldeada (MCCB) para protección de circuitos industriales y maquinaria.

Marca / Fabricante	Fuji Electric FA
Modelo exacto	SA53RCUL/30
Capacidad Nominal	30 Amperes
Número de Polos	3 Polos (Trifásico/Tripolar)
Tensión Operativa	Hasta 240V AC
Capacidad Ruptura	7.5 kA (a 240V)
Origen	Japón / USA (Certificación UL)

Estimado Mercado Usado (Arg): \$45.000 - \$85.000 ARS

Este documento es una guía de referencia basada en el análisis de imágenes y datos de mercado vigentes a abril de 2026.