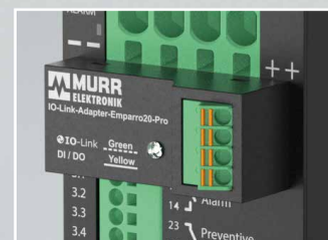


COMPACT

MURR
ELEKTRONIK

stay connected



 **IO-Link**

Emparro20-Pro:

Flexible, eficaz y fiable

La nueva fuente de alimentación IP20 ofrece acceso remoto con la opción IO-Link

La nueva fuente de alimentación conmutada de alta eficiencia Emparro20-Pro ahorra dinero gracias a su mayor vida útil, que contribuye a aumentar la disponibilidad de la máquina. Además, Emparro20-Pro es un 40% más estrecha que su predecesora, lo que ahorra espacio y costes en el armario eléctrico. La instalación sin herramientas y montaje de la

Emparro20-Pro por carril DIN garantiza una instalación sencilla y rápida. Lo más destacado de esta nueva fuente de alimentación es el adaptador IO-Link (se vende por separado) que permite al usuario ajustar la tensión de salida, bloquear elementos operativos o ejecutar diagnósticos a distancia en la fuente de alimentación.

Emparro20-Pro Características

- Índice de eficiencia superior al 95%
- Adaptador IO-Link opcional para funcionalidad IO-Link
- Aumento de potencia del 150% durante 5 segundos
- Interruptor de modo paralelo
- Protección del circuito electrónico (modo Mico)
- Diseño estrecho que ahorra espacio
- Montaje en carril DIN o con tornillos
- Conexiones por Push-in
- Amplio rango de tensión de salida ajustable
- Mensaje de error mediante señal de alarma sin potencial
- Cálculo de la vida útil con contacto de alarma preventivo
- Transformador con aislamiento reforzado
- Protección integrada de dispositivos



El adaptador IO-Link (se vende por separado) permite acceder al dispositivo de forma remota



Información para pedidos



Versión 24 V – Salida 24V / 20A		
Descripción	Tipo de montaje	Ref.
Emparro20-Pro-240VAC-24VDC-20A	Montaje en carril DIN T H35 (EN 60715)	9000-16112-1421110
Emparro20-Pro-240VAC-24VDC-20A-S	fijación por tornillo, PCB revestida	9000-16112-1422111
Emparro20-Pro-240VAC-24VDC-20A-C	Montaje en carril DIN T H35 (EN 60715), placa de circuito impreso revestida	9000-16112-1421111
Versión de 48 V – Salida 48 V / 10 A		
Descripción	Tipo de montaje	Ref.
Emparro20-Pro-240VAC-48VDC-10A	Montaje en carril DIN T H35 (EN 60715)	9000-16113-1221110
Emparro20-Pro-240VAC-48VDC-10A-S	fijación por tornillo, PCB revestida	9000-16113-1222111
Emparro20-Pro-240VAC-48VDC-10A-C	Montaje en carril DIN T H35 (EN 60715), placa de circuito impreso revestida	9000-16113-1221111
Accesorios		
Descripción		Ref.
Adaptador IO-Link-Emparro20-Pro		9000-06100-0020510