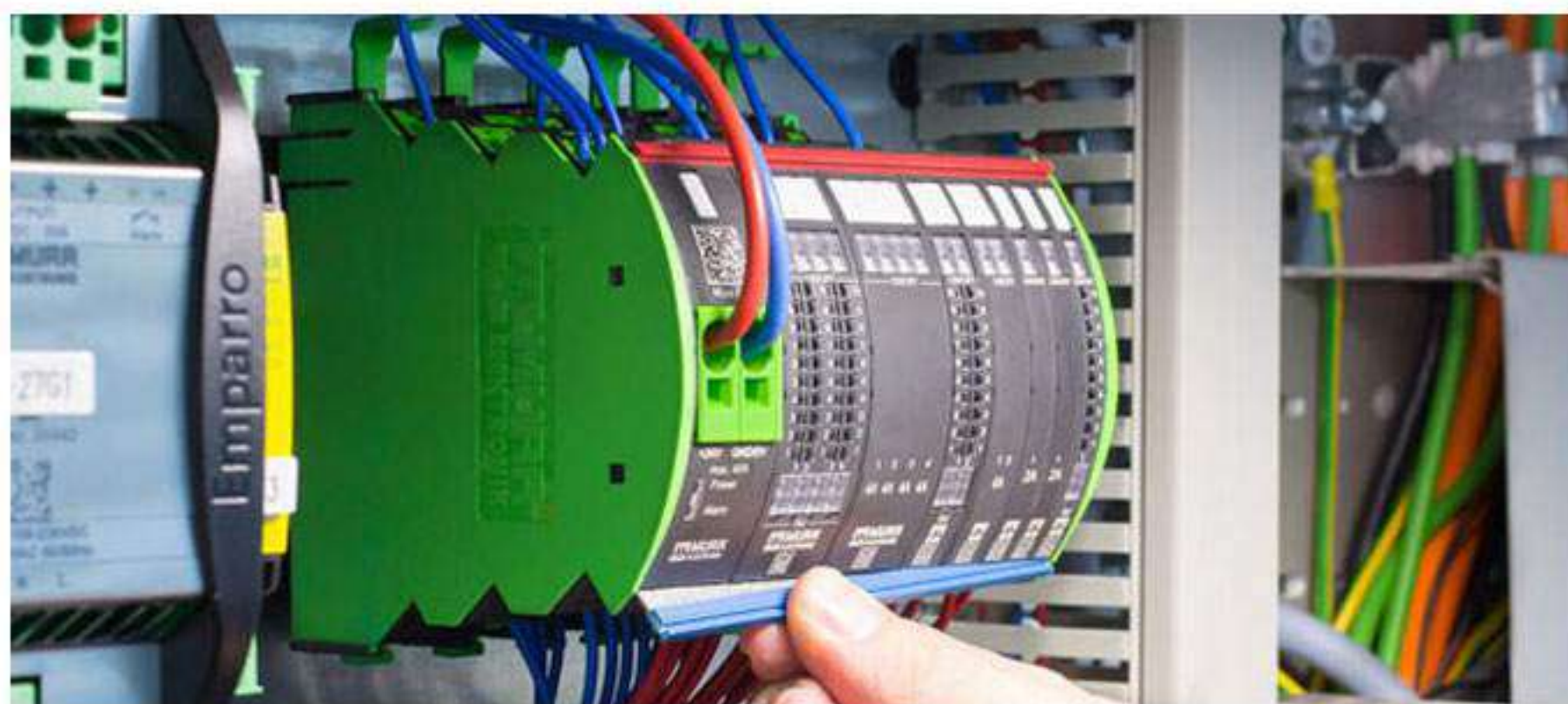


F.Fonseca apresenta distribuidor de corrente inteligente Mico Pro® da Murrelektronik

13 Setembro, 2017 Ana Pereira Produtos e Tecnologias 0



O Mico Pro® é o mais recente e inovador sistema de monitorização de corrente da Murrelektronik. O novo sistema modular adapta-se de forma precisa à sua aplicação, com uma solução mais económica e que reduz o espaço ocupado no quadro elétrico ao estritamente necessário. O processo patenteado de corrente de disparo assegura a otimização dos tempos de paragem. Outra novidade é a distribuição de potencial integrada que reduz, significativamente, a cablagem necessária. Os sistemas de alimentação são o coração de máquinas e sistemas industriais. Paragens por sobrecargas e curto-circuitos representam perdas de produção com custos elevados. É por isso essencial garantir a **máxima fiabilidade** no sistema que fornece a energia necessária ao funcionamento da máquina ou sistema.

O distribuidor de corrente inteligente Mico Pro® da Murrelektronik garante sistemas de alimentação fiáveis. O conceito inteligente de monitorização de corrente controla todas as cargas de forma consistente e identifica os momentos críticos quando realmente acontecem. O Mico Pro® sinaliza cargas limite e desliga canais com problemas de forma individual, para prevenir que todo o sistema entre em colapso, garantindo o máximo de funcionalidade da máquina ou sistema. O processo de corrente de disparo é patenteado e segue o princípio **“o mais tarde possível, tão cedo quanto necessário”**. O Mico Pro® tem ainda a capacidade de identificar erros “voláteis” como cabos quebrados em calhas articuladas que apenas ocorrem em movimentos específicos. O Mico Pro® tem ainda a possibilidade de identificar cargas capacitivas e garantir que o arranque é feito de forma controlada. O Mico Pro® é indicado para ser aplicado em qualquer indústria, independentemente do setor de atividade.

PESQUISAR ...

PUB



Newsletter

Comentários

Media kit

Nome:

Email:



Não sou um robô



[Privacidade](#) [Termos de Utilização](#)

ENVIAR

Faça a ASSINATURA em papel/dig

PUB

