

Novos ATI MxL da TEV: versão otimizada a preços competitivos

TEV2 – Distribuição de Material Eléctrico, Lda.

Tel.: +351 229 478 170 · Fax: +351 229 485 164

info@tev.pt · www.tev.pt



A TEV lançou um novo ATI otimizado no tamanho M2 para 4, 6 e 8 saídas de pares cobre e coaxial: IM2L4PC4CC, IM2L6PC6CC, IM2L8PC8CC cumprindo com os requisitos atuais do ITED 4.ª edição. O mesmo acontece com a versão IM3L, quer na versão de embutir, quer na versão saliente.

No projeto dos novos ATI com a designação M2L e M3L, uma das exigências cumpridas foi terem a aptidão de serem acoplados ao Quadro de Distribuição Eléctrica Mega, e assim formarem um conjunto único, harmonioso num alinhamento e *design* perfeito, graças às juntas de união.

Este ATI foi otimizado para oferecer mais espaço para a cablagem, facilitando a instalação do equipamento por parte do Técnico Instalador e vem com os novos RJ45 CAT6A. Na Certificação, o novo repartidor permite que os testes de certificação por parte da Entidade Fiscalizadora, sejam mais rápidos, encurtando o tempo de execução. Mais por menos!

Rittal TX Colo: novo rack para colocation data centers

Rittal Portugal

Tel.: +351 256 780 210 · Fax: +351 256 780 219

info@rittal.pt · www.rittal.pt



O novo rack Rittal TX Colo oferece aos fornecedores de *colocation* a opção de equipar os seus DC com soluções *standard* prontas a usar, concebidas para este mercado. Os avanços em IA também estão a aumentar a necessidade de poder de computação de forma exorbitante. Estão a criar algoritmos e modelos mais complexos que exigem mais

recursos de computação. As aplicações de IA podem variar seriamente. Com o *colocation*, as empresas alugam *racks* totalmente equipados ou uma sala inteira de um operador de *datacenter* especializado para integrar os seus próprios equipamentos de TI. Por isso não têm de utilizar o seu equipamento nas suas próprias instalações. Os provedores de *colocation* oferecem centros de dados de última geração que garantem a gestão segura e eficiente de ativos digitais. Mas as infraestruturas informáticas têm de funcionar com uma elevada eficiência energética, qualidade e fiabilidade garantidas, normalização global, provas documentadas e certificação, e os componentes devem ser coordenados e rapidamente escaláveis.

A Rittal está a ajudar os fornecedores de *colocation* a responder rapidamente a estes requisitos e à crescente procura, com o seu novo rack TX Colo. Imediatamente pronto a usar e combinável, o TX Colo foi desenvolvido para utilização em grandes centros de dados. Com a utilização de componentes *standard*, a solução completa desfruta de prazos de entrega curtos, é pré-configurada e preparada para operar de imediato. Uma especificação padronizada garante a consistência no centro de dados, por isso a solução é compatível e pode ser encaixada com outros racks Rittal IT. Pode ser adaptado individualmente, devido à extensa gama de

acessórios da Rittal e ao prático padrão de furação de 25 mm na construção do quadro.

O TX Colo inclui placas defletoras de ar integradas e divisórias para garantir um fluxo de ar ideal. Os recortes do telhado com tiras de escova em toda a profundidade e a bandeja de cabos proporcionam um roteamento de cabos simples. O punho *comfort VX* com bloqueio de código numérico oferece proteção de acesso adicional. O rack também possui portas ventiladas que suportam o controlo de temperatura ideal.

Only Battery: soluções de energia de excelência

Only Battery

Tel.: +351 226 199 570 · Fax: +351 226 199 579

apoiocliente@onlybattery.pt · www.onlybattery.pt



A Only Battery destaca-se como um parceiro de confiança ao oferecer uma gama completa de serviços técnicos especializados, além de produtos de alta qualidade, para garantir soluções de energia fiáveis e eficientes. Combinam experiência, inovação e um forte compromisso com a qualidade para responder às necessidades específicas de empresas e particulares.

Entre os serviços destaque para a realização de diagnósticos avançados e reparações de baterias, prolongando a sua vida útil e reduzindo custos. Também fornecem consultoria técnica personalizada, analisando cada caso para recomendar os sistemas de energia mais adequados, maximizando eficiência e rentabilidade.

A abordagem sustentável da Only Battery inclui a reciclagem de baterias usadas, promovendo práticas ecológicas e minimizando o impacto ambiental. Além disso oferecem um serviço de troca rápida de baterias, garantindo que os seus sistemas nunca fiquem inativos. Complementam a oferta com a instalação profissional de sistemas de energia, como UPS ou soluções para painéis solares, proporcionando o máximo desempenho e segurança.

Escolher a Onlybattery significa confiar numa equipa especializada, com atendimento personalizado e parcerias com marcas líderes, para garantir produtos e serviços de qualidade superior. Mais do que fornecer energia, criam soluções que fazem a diferença, assegurando fiabilidade, inovação e sustentabilidade.

Temporizador digital Iskra, a solução para automação e eficiência energética

SAE – Sistemas de Automação e Energia, Ltd

Tel.: +351 224 956 496 · Fax: +351 224 956 496

comercial@novasae.com · www.novasae.com



O temporizador digital da Iskra é uma solução moderna e eficiente para controlo de tempo em diferentes aplicações, tanto residenciais como comerciais ou industriais. Projetado para

otimizar processos e reduzir o consumo de energia, este dispositivo destaca-se pela precisão, durabilidade e facilidade de programação, proporcionando maior conveniência para os seus utilizadores.

São desenvolvidos com alta tecnologia e com o compromisso de responder aos mais rigorosos padrões de qualidade. As principais características que fazem deste produto uma excelente escolha são: precisão, oferecendo uma precisão de milissegundos