

PREZADO CLIENTE,

Atravessamos um difícil e turbulento ano na esfera política brasileira. O conjunto de incertezas, acusações e fatos deflagrados de corrupção e improbidades administrativas na esfera pública, afetaram severamente a nossa economia, com a disparada da inflação ao patamar dos 2 dígitos, uma evolução negativa do PIB, o aumento latente do desemprego, a péssima performance da bolsa e mercados em geral e a estupefata desvalorização cambial que nossa moeda sofreu.

Para 2016, infelizmente as previsões são pessimistas.

Assim como nos últimos 12 meses, os próximos 12 ou mais, serão tempos de árduo trabalho.

Quero agradecer a todos os clientes e parceiros pela confiança depositada e renovar os votos para continuarmos a nossa caminhada juntos!

Por fim, que esse momento mágico da chegada do nosso Salvador, o qual celebramos todos os anos no dia 25 deste mesmo mês, possa trazer paz, esperança e renovação para todos!

Um abraço,
Marcelo Soares
Diretor SOB Schurter + OKW do Brasil

GABINETE PARA SOLUÇÕES COM CABO



Por Carlos Gaisbauer
Vendas

O novo gabinete CONNECT da OKW possui design altamente atrativo, consiste em um lado convexo e, o outro lado achatado com recortes idênticos para o perfeito encaixe das conexões das extremidades, com área para atuação em três comprimentos diferentes (76, 116, 156 mm) na cor off-white (RAL 9002) e é

ideal para aplicações com fio.

Fabricado em ABS especial conforme ASA+PC-FR (UL 94 V-0) que retarda em caso de queima, o estágio de chama.

Principais aplicações: engenharia de sistemas de dados, tecnologia de comunicação, serviços de construção de sistemas, engenharia de segurança, aplicações médicas e terapêuticas e medição e controle de tecnologia.

Prensa cabos integrados podem ser montados nas duas extremidades.



LINHA DE PORTA FUSÍVEIS FPG - SCHURTER



A Linha de Porta Fusíveis possui 7 tipos na série FPG: FPG1 até FPG7. Porta fusíveis cilíndricos sempre utilizando fusíveis tamanho 5x20.

Facilidade de fixação no painel, opções com travas (Snap-in), rosca com contra porca, ser soldado diretamente na PCB com opção na horizontal e vertical dos terminais de solda.

A conexão com o circuito pode ser feita por meio de conector Faston, conector para solda diretamente em cabo, diretamente na PCB através de terminais que podem ser pinos para placas furadas ou como o novo modelo FPG7 que possui terminal para solda SMD; esse no caso somente na posição horizontal. As formas de travamento do fusível: tampa rosqueável a qual pode ser travada por meio

de uma chave de fenda no modelo standard ou até mesmo soltando-a com a mão no modelo Fingergrrip. De qualquer modo, ambas as formas são fáceis e rápidas, tornando a substituição do fusível muito prática.

Construído em termoplástico, podendo ser utilizado em tensão de 400V, corrente de 16A e temperatura de -40°C até 85°C. Classe de proteção IP40 e em acordo com várias aprovações e certificações como a IEC 60127-6.

Utilizados desde equipamentos simples até outros mais elaborados como: automação industrial, comercial, área médico-hospitalar entre outros. Em resumo: porta-fusíveis de alta qualidade, práticos e com bom custo-benefício.

ENCODER IXARC ROTATIVO PROGRAMÁVEL

A POSITAL FRABA apresenta o Encoder IXARC Rotativo com recursos de programação de apenas um hardware para milhares de codificadores. Com essa nova tecnologia, as características de desempenho dos codificadores (números de pulsos por rotação e nível de saída), poderão ser modificados através de uma atualização de software sem a necessidade de alterações nos componentes físicos. Está sendo introduzida a ferramenta de configuração UBIFAST, ou seja, um módulo de hardware que pode ser facilmente conectado a encoders programáveis através de cabos acessórios, Wi-Fi hotspot e webserver. Depois de ligado, qualquer smartphone, tablet ou computador portátil habilitado para Wi-Fi, poderá se conectar ao hotspot Wi-Fi e a interface de configuração, onde abrirá automaticamente em uma janela de navegador web padrão sem nenhum aplicativo, sem

instalação de software e sem conexão à internet. A POSITAL FRABA também apresenta um sistema de gerenciamento de configuração habilitado via internet para encoders programáveis IXARC. Podendo ser configurado usando a plataforma de hardware comum com os seguintes modos de medição de rotação: interface única incremental, SSI volta única, SSI multiturn, SSI volta única + incremental e multiturn + incremental.



SOLUÇÕES EM GABINETES: TEK-BERRY+ | TEK-RPI-XL

O novo case profissional é um produto desenvolvido especificamente para alojar o Raspberry Pi™ mod.B+. A atualização de altura do case permite configurar com facilidade placas na parte de fora e módulos adicionais. Moldado em ABS + PC, utiliza sistema 'snap-on' que oferece facilidade e segurança ao fechamento, iluminação através de tubos de luz LED na parte dianteira, saídas de ar aperfeiçoadas na parte inferior e tampa de proteção para cartão MicroSD. Disponível em três cores: preto, branco e transparente.

Acessórios disponíveis: adaptador de montagem VESA (RPI-VESA) e dissipadores de calor (RPI-COOLKIT).



CHAVES ELÉTRICAS E PNEUMÁTICAS - SÉRIE 6240: SEGURANÇA E CONFIABILIDADE

Ideal para aplicação em controles manuais e pedais. Com tampa em PVC flexível e resistente, a chave 6240 é adequada para ambientes internos e externos. Possui IP67 e IP68 mediante a solicitação; atende a norma EN 60529. Em 24VDC está disponível em classificações de corrente de até 3A e com operação SPST normalmente aberta ou fechada, bem como SPCO. Uma ampla variedade de opções de montagem e em grande variedade de cores do botão e da base, podendo ser realizar assim uma combinação atraente. Os comprimentos e o IP dos cabos podem variar de acordo com seu projeto (IP40, IP67 e IP68).



SOLICITE UM CONTATO

INDIQUE PARA UM AMIGO



(11) 5090-0030 • info@sob-brasil.com