



tertech®

Quadros e Painéis de Comando

Conectando Pessoas e Projetos.

Inovando com Confiança.



Catálogo de Produtos

**PAINÉIS MODULARES
QUADROS DE COMANDOS**

A essência do nosso atendimento está na

sua satisfação.



“Para nós, Time Tertech,
o principal compromisso é a
MELHORIA CONTÍNUA
em nossos processos e a
satisfação dos nossos clientes”
Veratriz

O bom atendimento é uma das bases da história de sucesso da Tertech, por este motivo, priorizamos manter uma comunicação mais próxima e humanizada com nossos clientes, fornecedores e colaboradores

Parte da estratégia utilizada por nós é oferecer soluções inovadoras as quais são atribuídas como premissa principal à excelência no atendimento e qualidade dos produtos.

Desta forma, acreditamos que os alicerces principais para a força da cultura de uma empresa, provêm em ter uma gestão focada e ciente, e, com um time de colaboradores comprometidos com disciplina e paixão pela marca.

Com isso, o resultado dessas práticas tem sido clientes mais satisfeitos, necessidades atendidas, soluções entregues e maior participação de mercado.

Áreas de Atuação

Introdução sobre soluções em diversas áreas **(TROCAR - CRIAR)**

Analisar imagens desta seção



Combate a Incêndio

Os invólucros metálicos Tertech podem ser utilizados, também, para Acionamento, Partida Direta e Monitoramento de Bombas de Incêndio. É geralmente aplicado em:

- Indústrias:
- Empreendimentos Comerciais:
- Empreendimentos Residenciais:
- Shoppings.



Agronegócio

Os painéis Tertech destinados ao Agronegócio foram desenvolvidos para melhor proteger os mais diversos equipamentos deste segmento, como:

Controles para Climatização, Estocagem e Secagem de Grãos (Silos):

Comedouros de Ração:

Incubadoras:

Aquecedores.

Distribuição de Energia

Os Quadros de Comando Tertech, confeccionados em aço carbono, são adequados para distribuição de energia elétrica nos mais diversos tipos de instalações:

- Instalações Industriais:
- Instalações Residenciais:
- Instalações Prediais e Comerciais.



Soluções Customizadas para suas necessidades:

A TERTECH conta com profissionais capacitados e com ampla experiência no segmento de painéis metálicos, aptos a identificar juntamente ao cliente a solução adequada para cada tipo de aplicação. O desenvolvimento de soluções personalizadas em quadros e painéis de comando permite as empresas facilidade de montagem, instalação e manutenção, gerando excelente custo benefício.

A exibibilidade na fabricação de soluções personalizadas e o know how adquirido nos últimos anos permitem a Tertechn oferecer ao mercado diversas possibilidades de customização, como por exemplo: Cores;- Formatos;- Dimensionais;- Espessuras de chapa e grau de resistência (IK):-Fechos (triângulo / Yale):- Recortes; Furações, entre outros...



Fundada em 2010, a Tertechn iniciou suas atividades como empresa terceirizadora de serviços, processos e mão de obra, tendo como principal objetivo absorver tarefas e processos operacionais que não agregam valor no core business dos clientes. Tomando como princípio utilização de metodologias e métodos mundialmente reconhecidos, como FMEA, KANBAN, POKAYOKE, 5S e Pós Vendas, a empresa se especializou no desenvolvimento e montagens de kits, embalagens de produtos, separação e retrabalho de itens, inspeção de qualidade e terceirização de mão de obra.

No final do ano de 2013, após sua consolidação como empresa prestadora de serviços, a Tertechn iniciou uma nova jornada na confecção de Caixas Metálicas, Painéis e Quadros de Comando "vazios" para atender o segmento de Instalações Elétricas, Automação, Montadores de Máquinas e Manutenção Industrial. Através da expertise adquirida em renomadas empresas do setor e, em constante comunicação com o mercado nacional e internacional, a equipe Tertechn visa prover soluções em invólucros metálicos que possam atender perfeitamente a necessidade de cada cliente.

CHECK LIST ENTRADA DE PEDIDOS E ORÇAMENTOS

Local de Instalação do Produto

- Ambiente Interno
 Ambiente Externo
 Corrosivo / Insalubre

Matéria Prima

- Aço Carbono - Placa?
 Aço Inox 304 - Placa?
 Aço Inox 316L - Placa?
 Outros _____

Grau de Proteção

- IP 65
 IP 64
 IP 54

Tipo de Fechadura

- Fenda
 Yale (Chave)
 Triângulo
 Cremona (Cilindro Chave)
 Manopla com Opção para Cadeado
 Manopla Yale com Opção para Cadeado
 Outros _____

Tipo de Dobradiça

- Semi -Embutida Nylon
 Semi -Embutida Zamak
 Semi -Embutida Inox
 Metálica Embutida
 Outros _____

Projeção de Vendas

- _____ a/m

Dimensional do Produto

Altura _____ mm
 Largura _____ mm
 Profundidade _____ mm

Acabamento

- Epóxi Cor: _____
 Ecoat + Epóxi Cor: _____
 Polido
 Escovado

Espessura de Chapa

Quadro	Placa
<input type="checkbox"/> 0,75mm	<input type="checkbox"/> 0,75mm
<input type="checkbox"/> 1,06mm	<input type="checkbox"/> 1,06mm
<input type="checkbox"/> 1,20mm	<input type="checkbox"/> 1,20mm
<input type="checkbox"/> 1,50mm	<input type="checkbox"/> 1,50mm
<input type="checkbox"/> 1,90mm	<input type="checkbox"/> 1,90mm
<input type="checkbox"/> 2,00mm	<input type="checkbox"/> 2,00mm
<input type="checkbox"/> Outros _____	<input type="checkbox"/> Outros _____

Acessórios

- Porta Interna Fixa
 Porta Interna c/ Regulagem
 Porta Externa c/ Visor de Policarbonato
 Teto de Proteção
 Base Soleira Altura ____ mm
 Flange Inferior
 Flange Superior
 Suporte de Fixação
 Outros _____

Recortes e Furações

- Sim - SOLICITAR DESENHO/ESBOÇO
 Não

Observações Adicionais

--



tertech[®]


Quadros e Painéis de Comando

   @tertech

 www.tertech.ind.br

 tertech@tertech.ind.br

 (54) 3538-0226 | (54) 3538-0227

 R. José de Carli, 291 - Universitário,
Caxias do Sul - RS, 95041-290