

## Número do artigo EB16116307

https://www.eibabo.pt/siemens/bloco-de-terminais-potdis-do-modulo-distribuidor-de-potencial-acessori o-para-controles-6es7193...-eb16116307



Bloco de terminais PotDis do módulo distribuidor de potencial - Acessório para controles 6ES7193-...

## ×

## Siemens

6ES7193-6TP00-0TN0 4047623409557 EAN/GTIN

20,14 EUR incl. IVA\*\*

mais Custos de envio



16-18 Dias\* (PRT)

Módulo de distribuição de potencial Bloco terminal PotDis 6ES7193-6TP00-0TN0 SIMATIC ET 200SP, módulo de distribuição de potencial, bloco terminal PotDis, PotDis-TBnc-G, 18 x nc (não conectado) terminais push-in sem conexão a P1, P2, AUX , quantidade de embalagem: 1 peça, O SIMATIC ET 200SP é um sistema periférico descentralizado modular, escalável e altamente flexível. Devido ao seu pequeno tamanho, é especialmente projetado para instalação em pequenas caixas de controle próximas à máquina. Os módulos podem ser plugados diretamente em uma CPU do ET 200SP ou conectados a um controle central via PROFINET ou PROFIBUS. O SIMATIC ET 200SP pode ser expandido com até 64 módulos de E/S, que podem ser conectados em qualquer combinação. O sistema oferece uma gama muito extensa de montagens. Muitos módulos também estão disponíveis em diferentes versões, o que melhora significativamente a escalabilidade em termos de funcionalidade e preço. Além dos módulos com funcionalidade padrão (ST), também estão disponíveis módulos com uma ampla gama de funções e diagnósticos (HF High Feature / HS High Speed). Módulos com funcionalidade básica (BA) estão disponíveis para aplicações sensíveis ao preço. A vantagem do sistema ET 200SP é a facilidade de uso, como: B. através da livre escolha da tecnologia de conexão PROFINET através do adaptador de barramento, cabeamento sem ferramentas usando tecnologia push-in, melhor acessibilidade da fiação graças à nova disposição dos abridores de mola próximos à abertura do condutor associada e ao específico do canal funções de diagnóstico. A capacidade de troca de módulos e caixas de ligação durante a operação, conhecida como hot swapping, garante a disponibilidade e produtividade da máquina. A configuração escalável e econômica de uma estação ET 200SP é garantida pela ampla gama de módulos de sinal. Além dos módulos de entrada e saída digitais e analógicos, também estão disponíveis variantes à prova de falhas para aplicações até SIL 3 / PLe. Isto também se aplica às partidas de motor integradas, que são adequadas para motores de até 5,5 kW. Energy Meter para medir e analisar o consumo de energia, IO-Link Master (V1.1.) e muitos outros módulos de comunicação e tecnologia permitem que o sistema se adapte a qualquer tarefa de automação. Utilizando os módulos de distribuição de potencial, que podem ser combinados com as unidades básicas correspondentes, é possível economizar espaco no gabinete de controle, eliminando a necessidade de blocos de terminais e aumentando a clareza.

## **AS SUAS VANTAGENS**



COMÉRCIO INTERNACIONAL

Filme promocional da eibmarkt®



GESTÃO DE RECLAMAÇÕES Prestável e 100% seguro



PRAZO DE ENTREGA CÉLERE Mercadoria em armazém



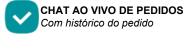
99% DE SATISFAÇÃO DOS CLIENTES > 500 000 clientes em todo o mundo



25 ANOS DE EXPERIÊNCIA Em vendas por catálogo em todo o mundo









© 1997-2024 eibmarkt.com GmbH - Kemmlerstrasse 1 - 08527 Plauen - Alemanha

eibabo® e eibmarkt® são marcas registradas da EIBMARKT® GmbH Holding (www.eibmarkt.de). A eibabo® é uma empresa da eibmarkt.com GmbH. A eibmarkt.com GmbH é uma subsidiária 100% detida pela EIBMARKT® GmbH Holding.

- \* Nota sobre indicação do prazo de entrega: dia = segunda a sexta-feira, exceto feriados na Baviera ou Saxónia. Também se realizam entregas de artigos aos sábados (DHL).
- \*\* Os métodos de pagamento podem divergir em função do país. Todos os preços, incluindo o envio e taxas aduaneiras exclusivas ou outros custos adicionais (imposto de importação) em entregas fora da UE.
  - \*\*\* Poupança face ao MSRP = preço de venda recomendado pelo fabricante. MSRP é o preço recomendado ao retalhista pelo fabricante, importador ou distribuidor como o preço de revenda ao cliente. O MSRP é também designado como preço de tabela e está definido como o preço mais elevado possível que um comprador pagaria por um determinado produto antes de quaisquer descontos (Fonte dos preços brutos da lista: Alemanha).

eibabo® a loja de tecnologia para uma casa inteligente eibabo® para encomendar na internet artigos eletrónicos baratos eibabo® para comprar online artigos eletrónicos baratos

