

Módulo de conexão VM8-8Cat.7A (1000MHz) - Adaptador J00060A0069



Telegärtner
J00060A0069
4018359187682 EAN/GTIN

14,97 EUR incl. IVA**
mais Custos de envio

 **5-7 Dias*** (PRT)



Módulo de conexão VM8-8Cat.7A(1000MHz) J00060A0069 conexão 1 outro, versão conexão 1 outro, conexão 2 outros, versão conexão 2 outros, comprimento do cabo 0m, blindado, O módulo VM 8-8 Cat.7A está comercialmente disponível como a conexão / extensão Cabos de instalação de par trançado blindados e não blindados (Cat.5e/Cat.6/Cat.6A/Cat.7/ Cat.7A) usados nas seguintes aplicações: realocações de cabos, extensões de cabos, danos em cabos. Ao usar o módulo VM 8-8 Cat.7A, os segmentos de cabo do cabeamento estruturado não precisam ser redirecionados. Isso reduz a mudança e os custos ao mínimo. Dependendo do tipo de módulo de conexão, até 12 cabos de entrada e 12 cabos de saída de 8 núcleos podem ser firmemente conectados entre si sem afetar significativamente as propriedades de transmissão e limitar os comprimentos máximos de link. Conexão via terminais de deslocamento de isolamento LSA-Plus em uma placa de circuito comum, codificação de cores de acordo com EIA/TIA 568A e B, conexão de instalação blindada/não blindada de 4 pares e cabos patch de AWG 27-22, pares de fios podem ser roteados para terminal enquanto mantém a torção do par, contato seguro da blindagem com terminais de parafuso diretamente na placa de circuito, alimentação de cabo variável, alívio de tensão do cabo usando abraçadeiras disponíveis comercialmente (VM 8-8 Cat.7A (ISO/IEC)), sem ferramentas fixação das capas de blindagem em aço inoxidável (versão de 19 polegadas e AP), variante de montagem em superfície (AP): Cabos de entrada e saída na mesma direção, montagem em superfície de 19 polegadas e versão única: cabos de entrada e saída deslocados em 180 graus, opção de aterramento diretamente na placa de circuito (parafuso M4), seguro EMC de acordo com DIN EN 61000-6 -1 e 61000-6-2, conexão via terminais de deslocamento de isolamento LSA-Plus em uma placa de circuito comum, codificação de cores de acordo com EIA /TIA 568A e B, conexão de instalação blindada/não blindada de 4 pares e cabos patch de AWG 27-22, pares de fios podem ser retidos, a torção do par pode ser guiada para o terminal, contato de blindagem seguro com terminais de parafuso diretamente na placa de circuito, alimentação de cabo variável, alívio de tensão do cabo usando abraçadeiras disponíveis no mercado (VM 8-8 Cat.7A (ISO/IEC)), fixação sem ferramentas das capas de blindagem em aço inoxidável (19 polegadas e versão AP), superfície versão montada (AP): cabos de entrada e saída na mesma direção, montagem em superfície de 19 polegadas e versão única: cabos de entrada e saída deslocados em 180 graus,...

AS SUAS VANTAGENS



COMÉRCIO INTERNACIONAL
Filme promocional da eibmarkt®



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



DHL TRACK & TRACE
Acompanhamento do envio



GESTÃO DE RECLAMAÇÕES
Prestável e 100% seguro



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



CHAT AO VIVO DE PEDIDOS
Com histórico do pedido



PRAZO DE ENTREGA CÉLERE
Mercadoria em armazém



REEMBOLSO
No prazo de 14 dias



PROTEÇÃO DE DADOS
Garantia

© 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 Saxônia. 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 eletrônicos baratos
eibabo® para comprar online artigos eletrônicos baratos

