

**Plugue de amortecimento - Ajuste de nível máx.
Amortecimento de 12dB ERE 02**



Kathrein
ERE 02
274855
4021121143199 EAN/GTIN

8,46 EUR incl. IVA**
mais **Custos de envio**



16-18 Dias* (PRT)

Tipo de ligação Conector F, Compatível com alimentação à distância sim, Atenuação máx. 12 dB, Frequência 5..2400 MHz

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 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

