

Número do artigo EB14596537

https://www.eibabo.pt/hirschmann/comutador-ethernet-industrial-portas-mbit-do-switch-de-rede-310-10 0-rs20-0400m2t1sdap-eb14596537



Comutador Ethernet Industrial - Portas Mbit do switch de rede 310/100 RS20-0400M2T1SDAP

Hirschmann

RS20-0400M2T1SDAP 943434010 4002044219185 EAN/GTIN

998,30 EUR incl. IVA**

mais Custos de envio



16-18 Dias* (PRT)

Ethernet sim, Quantidade de portas RJ45 de 10/100 Mbps 3, Quantidade de portas SC de 100 Mbps 1, Tipo de montagem Trilho, Layer 2 sim, Layer 3 não, Pode ser gerido sim

AS SUAS VANTAGENS



COMÉRCIO INTERNACIONAL Filme promocional da eibmarkt®



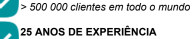
GESTÃO DE RECLAMAÇÕES Prestável e 100% seguro



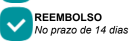
PRAZO DE ENTREGA CÉLERE Mercadoria em armazém



99% DE SATISFAÇÃO DOS CLIENTES













© 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

