



Überspannungsschutzgerät für TK-Anlagen TD-2/D-HS

OBO
TD-2/D-HS
5081694
4012196087723 EAN/GTIN

86,83 EUR inkl. MwSt.**

zzgl. **Versandkosten**

 **14-16 Tage*** (AUT)

Überspannungsschutzgerät für TK-Anlagen TD-2/D-HS Höchste Dauerspannung AC 120V, Höchste Dauerspannung DC 170V, Nennableitstoßstrom (8/20) 10kA, Nennlaststrom 0,2A, Schutzpegel Ader/Ader 300V, Schutzpegel Ader/Erde 650V, Frequenz 0 ... 75MHz, Grenzfrequenz 75MHz, Montageart Hutschiene TH35, Anschluss 1 Klemme, Signalisierung am Gerät optisch, Datenleitungsschutzgeräte für Telekommunikationseinrichtungen. Geringer Schutzpegel bei hoher Strombelastung. Schraubenlose Klemmen bzw. steckbar. Bandbreitenoptimiert für sichere Übertragung. Schnelle Montage auf Hutschiene für eine Telefonleitung. Optische Funktionsanzeige. Anwendung: DSL-Systeme, ISDN oder analoge Telekommunikation.

IHRE VORTEILE



WELTWEITER HANDEL
Imagefilm eibmarkt[®]



99% KUNDENZUFRIEDENHEIT
> 500.000 Kunden weltweit



DHL TRACK & TRACE
Sendungsverfolgung



REKLAMATIONSABWICKLUNG
Kulant und 100% sicher



25 JAHRE ERFAHRUNG
Im weltweiten Versandhandel



AUFTRAGS LIVE CHAT
Mit Auftragshistorie



KURZE LIEFERZEIT
Lagerware



RÜCKERSTATTUNG
Innerhalb von 14 Tagen



DATENSCHUTZ
Garantie

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

eibabo[®] und eibmarkt[®] sind eingetragene Schutzmarken der EIBMARKT[®] GmbH Holding (www.eibmarkt.de). eibabo[®] ist eine Unternehmung der eibmarkt.com GmbH.

eibmarkt.com GmbH ist eine 100% Tochtergesellschaft der EIBMARKT[®] GmbH Holding.

* Hinweis zur Lieferzeitangabe: Tag = Montag bis Freitag, kein Feiertag in Bayern oder Sachsen. Warenauslieferungen erfolgen auch samstags (DHL).

** Zahlarten können länderspezifisch abweichen. Alle Preise zzgl. Versand und exklusive Zölle oder sonstiger Zusatzkosten (Einfuhrumsatzsteuer) bei Lieferungen außerhalb der EU.

*** Ersparnis gegenüber UVP = Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. UVP ist der Preis, der dem Handel vom Hersteller, Importeur oder Großhändler als Weiterverkaufspreis an den Kunden empfohlen wird. Der UVP wird auch als Listenpreis bezeichnet und ist definiert als der höchstmögliche Preis, den ein Käufer für ein bestimmtes Produkt vor jeglichen Rabatten zahlen würde (Quelle der Bruttolistenpreise: Deutschland).

eibabo[®] der Smart Home Technikshop
eibabo[®] Elektroartikel günstig im Internet bestellen
eibabo[®] Elektroartikel online günstig kaufen

