



KNX-Spannungsversorgung 320mA Drossel REG 212200 ✖

Gira
212200
4010337023227 EAN/GTIN

157,36 EUR inkl. MwSt.**
zzgl. **Versandkosten**

 **3-5 Tage* (AUT)**

KNX-Spannungsversorgung 320mA Drossel REG 212200 Bussystem KNX, Andere Bussysteme sonstige, Montageart REG, Breite in Teilungseinheiten 4, Max. Ausgangsstrom 320mA, KNX Spannungsversorgung 320 mA mit integrierter Drossel Spannungsversorgungen zur Versorgung von KNX Geräten mit Busspannung. Merkmale: Ausgang mit integrierter Drossel zur Versorgung von KNX Buslinien. Ausgang DC 30 V zur Versorgung zusätzlicher Geräte. Nennstrom beliebig auf die Ausgänge aufteilbar. Reset-Taster. Kurzschlussfest. Überspannungsfest. Leerlaufsicher. Geeignet für Betrieb in Anlagen mit Notstromversorgung. Potenzialfreier Meldekontakt für Betriebs- und Diagnosemeldung. Zwei typgleiche KNX Spannungsversorgungen zur Leistungserhöhung direkt parallel schaltbar. Hinweise : Montage auf DIN-Hutschiene. VDE-Zulassung gemäß EN 60669-1, EN 60669-2-1.

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

