

https://www.eibabo.at/doepke/fehlerstromschutzschalter-drccb5-st025-4-0-03a-eb15710434



Fehlerstromschutzschalter DRCCB5 ST025-4/0,03A



Doepke

DRCCB5 ST025-4/0,03A 09421502 4014712223240 EAN/GTIN

546,77 EUR inkl. MwSt.**

zzgl. Versandkosten



14-16 Tage* (AUT)

Fehlerstromschutzschalter Selftest DRCCB5 ST025-4/0,03A Polzahl 4, Bemessungsspannung 400V, Bemessungsstrom 25A, Bemessungsfehlerstrom 0,03A, Montageart DIN-Schiene, Fehlerstrom-Typ A, Kurzzeitverzögerter Typ, Kurzschlussfestigkeit (Icw) 10kA, Bemessungsabschaltvermögen 0,63kA, Stoßstromfestigkeit 3kA, Frequenz 50Hz, Zusatzeinrichtungen integriert sonstige, Zusatzeinrichtungen werkseitig angebaut Überwachungseinheit, Bemessungsschaltstrom Zusatzeinrichtung 25A, Bemessungsspannung Zusatzeinrichtung 400V, Steuerspannungsart Zusatzeinrichtung AC, Schutzart (IP) IP20, Baugröße (nach DIN 43880) 7, Breite in Teilungseinheiten 7, Einbautiefe 66,099998mm, Fehlerstromschutzschalter (RCCB) schalten die Stromversorgung ab, wenn gefährlich hohe Fehlerströme auftreten. Sie schützen so Personen, Tiere und Anlagen. Geräte der Baureihe DRCCB 5 sind kompakte zweipolige bzw. vierpolige Fehlerstromschutzschalter mit Selbsttestfunktion. Schalter des Typs A sind pulsund wechselstromsensitiv. Diese Funktion ist netzspannungsunabhängig. Schalter in der Ausführung Selftest (ST) führen regelmäßig automatisch einen Funktionstest des Fehlerstromschutzschalters durch. Dies erfolgt für die Anlage unterbrechungsfrei und ohne zusätzlichen Verdrahtungsaufwand, da die benötigte Spannungsversorgung integriert ist. Eigenschaften: monatlicher Selbsttest, Signalisierung des Betriebszustands durch LEDs, konfigurierbarer Hilfskontakt, Montageart: Schnellbefestigung auf Tragschiene, Einbaulage beliebig, Einspeisung von oben, Einsatzgebiete: Die Geräte finden überall dort Anwendung, wo elektrische Anlagen möglichst nicht abgeschaltet werden dürfen oder schwer zugänglich sind. Dies können z. B. IT-Anlagen bzw. Telekommunikationsanlagen, landwirtschaftliche Betriebsstätten. Kleinwindkraftanlagen oder Kläranlagen sein. Mittels optionalem Modbus-Schnittstellenmoduls kann der Schaltzustand des RCCB zur Fernüberwachung übermittelt werden.

IHRE VORTEILE



WELTWEITER HANDEL Imagefilm eibmarkt®



REKLAMATIONSABWICKLUNG
Kulant und 100% sicher



KURZE LIEFERZEIT Lagerware



99% KUNDENZUFRIEDENHEIT > 500 000 Kunden weltweit



25 JAHRE ERFAHRUNG Im weltweiten Versandhandel



RÜCKERSTATTUNG Innerhalb von 14 Tagen



DHL TRACK & TRACE Sendungsverfolgung



AUFTRAGS LIVE CHAT *Mit Auftragshistorie*



DATENSCHUTZGarantie

© 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

