



Haupt-/Not-Aus-Schalter 1S+1Ö 4p. 25A 9,5kW 3LD2103-2EP53



Siemens
3LD2103-2EP53
4011209402997 EAN/GTIN

48,90 EUR inkl. MwSt.**

zzgl. **Versandkosten**

 **12-13 Tage*** (DEU)

Haupt-/Not-Aus-Schalter 1S+1Ö 4p. 25A 9,5kW 3LD2103-2EP53, Ausführung als Hauptschalter=ja, Ausführung als Wartungs-/Reparaturschalter=ja, Ausführung als Sicherheitsschalter=ja, Ausführung als NOT-AUS-Einrichtung=ja, Ausführung als Wendeschalter=nein, Anzahl der Schalter=1, Max. Bemessungsbetriebsspannung Ue bei AC=690 V, Bemessungsdauerstrom Iu=25 A, Bemessungsdauerstrom bei AC-23, 400 V=20 A, Bemessungsdauerstrom bei AC-21, 400 V=25 A, Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3, 400 V=7,5 kW, Bemessungskurzzeitstromfestigkeit Icw=0,64 kA, Bemessungsbetriebsleistung bei AC-23, 400 V=9,5 kW, Polzahl=4, Anzahl der Hilfskontakte als Öffner=1, Anzahl der Hilfskontakte als Schließer=1, Motorantrieb optional=nein, Motorantrieb integriert=nein, Spannungsauslöser optional=nein, Gerätebauart=Einbaugerät Festeinbautechnik, Geeignet für Bodenbefestigung=nein, Geeignet für Frontbefestigung 4-Loch=ja, Geeignet für Frontbefestigung Zentral=nein, Geeignet für Verteilereinbau=nein, Geeignet für Zwischenbau=nein, Farbe des Betätigungselements=rot, Ausführung des Betätigungselements=kurzer Drehgriff, Verriegelbar=ja, Anschlussart Hauptstromkreis=Rahmenklemme, Schutzart (IP), frontseitig=IP65, Schutzart (NEMA)=sonstige, SENTRON, Lasttrennschalter 3LD, Not-Aus-Schalter, 4-polig, Iu: 25 A, Betriebsleistung / bei AC-23 A bei 400V: 9,5 kW, Frontbefestigt, 1Ö, 1S, Drehantrieb, rot/gelb, 4-Loch Befestigung der Handhabe Der Haupt- und Not-AUS-Schalter 3LD als Reparaturschalter für eine sichere Abschaltung von Lasten in unterschiedlichsten Umgebungen. Die Einsatzmöglichkeiten der Netztrenneinrichtungen 3LD sind vielfältig. Nach Netztrennungen sorgen sie für die sichere Freischaltung der gesamten elektrischen Ausrüstung, schalten so zum Beispiel Drehstrommotoren, aber auch Klima- und Lüftungsanlagen. 3LD haben sich in vielen Bereichen bewährt, insbesondere in Be- und Verarbeitungsmaschinen des Maschinen- und Förderanlagenbaus, in der chemischen oder in der Nahrungsmittel- und Getränkeindustrie. Die Siemens Haupt- und Not-AUS-Schalter 3LD zeichnen sich vor allem aus durch: 1. Modularer Aufbau, schnelle einfache Montage von Hilfsschaltern, N- PE-Klemme oder 4. Pol. 2. Vielseitig und weltweit einsetzbar dank internationaler IEC-, UL-, sowie Schiffbau Approbationen. 3. Schutzart bis IP 65 mit gekapseltem Gehäuse für Anwendungen im Freien. 4. Für Gleichstromanwendungen einsetzbar. 5. Montagearten: Frontbefestigung, Montageplatte, Hutschiene. 6. Optimale Netztrennung von 16 A bis 250 A durch Abschließbarkeit des Drehantriebes. Siemens bietet für die sichere, effiziente elektrische...

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

