



Überspannungsableiter Typ2 350V 5SD7463-0



Siemens
5SD7463-0
4001869340609 EAN/GTIN

179,28 EUR inkl. MwSt.**
zzgl. **Versandkosten**

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

Überspannungsableiter Typ2 350V 5SD7463-0 Netzform TN-C, Anzahl der Leiter (ohne Erde) 3, Nennableitstrom (8/20) 40kA, Nennspannung AC 230V, Kurzschlussfestigkeit (Iscpr) 25kA, Höchste Dauerspannung AC 350V, Max. Ableitstrom (8/20) 40kA, Montageart Hutschiene TH35, Baugröße 3 TE, Schutzpegel 1,4kV, Max. Leiterquerschnitt starr (ein-/mehrdrahtig) 35mm², Max. Leiterquerschnitt flexibel (feindrähtig) 25mm², Schutzpegel L-N 1,4kV, Schutzpegel N-PE 1,4kV, Signalisierung am Gerät ohne, Prüfklasse Typ 2, Schutzart (IP) IP20, Überspannungsableiter Typ 2 Anforderungsklasse C, UC 350V Schutzbausteine steckbar 3-polig, 3+0 Schaltung für TNC-Systeme Überspannungsschutzgeräte zum Schutz vor Überspannungen in elektrischen Anlagen. Die Überspannungsschutzgeräte von Siemens, als wichtiger Bestandteil der SENTRON Schutzkomponenten für die Elektroinstallation, bieten effektiven Schutz bei Blitz und Überspannungen infolge atmosphärischer Einflüsse oder Schaltvorgängen. Komfortable Montage- und Anschlusstechnik sowie ein durchgängiges Design sind die Kennzeichen der Gerätefamilie. Ob für Infrastruktur oder für industrielle Anforderungen, Siemens bietet Überspannungsschutzgeräte für alle Anwendungen und jedes Einsatzgebiet. Die Siemens Überspannungsschutzgeräte zeichnen sich vor allem aus durch: 1. Effektiver Investitions- und Anlagenschutz vor Blitz und Überspannungen. 2. Für jeden Anwendungsfall der richtige Blitz- und Überspannungsschutz (Typ1 bis 3). 3. Fernmeldekontakt zum externen Upload der Zustandsanzeige. 4. Zuverlässige Sicherheit bei der Installation dank standardmäßig enthaltenem Umgreif- und Berührungsschutz. 5. Werkzeugloses Lösen von der Hutschiene. 6. Klar ersichtliche Fehleranzeige. 7. Datamatrix-Code vorne am Gerät bietet schnell und einfach alle Infos rund um den Blitz- und Überspannungsschutz. 8. Optimale Technik für Ihre Sicherheit - nur von Siemens. Siemens bietet für die sichere, effiziente elektrische Infrastruktur in Gebäuden und Industrie ein durchgängiges Portfolio an Schutz Schalt Mess- und Überwachungsgeräten, Verteilersysteme sowie Schaltern und Steckdosen.

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

