



**Leistungsschalter 3VA5 UL Frame 125  
3VA5111-4ED11-0AA0**



**Siemens**  
3VA5111-4ED11-0AA0  
4042948838792 EAN/GTIN

**147,31 EUR** inkl. MwSt.\*\*

zzgl. **Versandkosten**



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

Leistungsschalter 3VA5 UL Frame 125 3VA5111-4ED11-0AA0 Bemessungsdauerstrom I<sub>n</sub> 110A, Bemessungsspannung 415... 415V, Bemessungsgrenzkurzschlussausschaltstrom I<sub>cu</sub> bei 400 V, 50 Hz 5kA, Überlastauslöser Stromeinstellung 110... 110A, Einstellbereich des unverzögerten Kurzschlussauslösers 1100... 1100A, Anschlussart Hauptstromkreis sonstige, Gerätebauart Einbaugerät Festeinbautechnik, Geeignet für Hutschienenmontage, Hutschienenmontage optional, Anzahl der Hilfskontakte als Öffner 0, Anzahl der Hilfskontakte als Schließer 0, Anzahl der Hilfskontakte als Wechsler 0, Polzahl 1, Position des Anschlusses für Hauptstromkreis sonstige, Ausführung des Betätigungselements Kipphebel, Komplettgerät mit Schutzeinheit, Schutzart (IP) IP40, Leistungsschalter 3VA5 UL Frame 125 Schaltvermögenklasse S 25kA @ 277V 1-polig, Anlagenschutz TM210, FTFM, I<sub>n</sub>=110A Überlastschutz I<sub>r</sub>=110A fest eingestellt Kurzschlusschutz I<sub>i</sub>=10 x I<sub>n</sub> ohne Anschluss Kompaktleistungsschalter 3VA5 für Anlagenschutz, UL Zulassung. Die Kompaktleistungsschalter 3VA UL von Siemens als wichtiger Bestandteil der SENTRON Schutzkomponenten für industrielle Anwendungen sowie für Anwendungen im Infrastrukturbereich bieten effektiven Anlagen- und Starterschutz durch sicheres Abschalten im Überlast- und Kurzschlussfall. Dabei setzt der 3VA UL Maßstäbe in Flexibilität und modularer Zubehörvielfalt. Der Kompaktleistungsschalter 3VA UL bieten darüber hinaus für weltweit exportierende Maschinen und Schaltanlagenbauer beste Voraussetzungen. Neben dem IEC Standard erfüllen die beiden Baureihen 3VA5 und 3VA6 auch den UL Standard. Sämtliche Funktionalitäten können somit weltweit für Anlagen eingesetzt und genutzt werden. Diese Variante des Kompaktleistungsschalters 3VA zeichnet sich vor allem aus durch: 1. Kompakte Bauform. 2. Verfügbar als Variante für Anlagenschutz. 3. Abhängig von der Baugröße: 1-, 2- (3-polige Gehäusebauform) und 3-polige Ausführungen. 4. Abhängig von Baugröße: Schaltvermögen von 25kA. 100 kA bei 480 V für 3-polige Schalter und 25 kA. 50 kA bei 277 V für 1-polige Schalter. 5. Die Baureihe verfügt über einen Thermisch-magnetische Überstromauslöser. 6. Modulares und einfach zu montierendes internes Zubehör mit vielfältigen Funktionen. 7. Durchgängige Zubehörplattform über alle Kompaktleistungsschalter 3VA UL. 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<sup>®</sup>



**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<sup>®</sup> und eibmarkt<sup>®</sup> sind eingetragene Schutzmarken der EIBMARKT<sup>®</sup> GmbH Holding (www.eibmarkt.de). eibabo<sup>®</sup> ist eine Unternehmung der eibmarkt.com GmbH.

eibmarkt.com GmbH ist eine 100% Tochtergesellschaft der EIBMARKT<sup>®</sup> 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<sup>®</sup> der Smart Home Technikshop  
eibabo<sup>®</sup> Elektroartikel günstig im Internet bestellen  
eibabo<sup>®</sup> Elektroartikel online günstig kaufen

