Produktdatenblatt **Technische Daten**

LAD322

Verteilerblock, 2 Motorabgänge

EAN Code: 3389110468076





Hauptmerkmale

| TeSys-Sicherungslasttrennschalter | tu di |
|-----------------------------------|---------------------------|
| LAD | |
| Verteilermodul | |
| LAD32. | |
| 3P | g. |
| | LAD Verteilermodul LAD32. |

Zusatzmerkmale

| Anzahl von Ausgängen | 2 |
|---------------------------|---------|
| Betriebsbemessungstrom le | 63 A |
| Produktgewicht | 0,12 kg |

Nachhaltigkeit

| Produktserie TeSys-Sicherungslasttrennschalter Kurzbezeichnung des Geräts LAD Produkt oder Komponententyp Verteilermodul Produktkompatibilität LAD32. Beschreibung der Pole 3P Zusatzmerkmale Anzahl von Ausgängen 2 Betriebsbemessungstrom le 63 A Produktgewicht 0,12 kg Nachhaltigkeit Angebotsstatus nachhaltiges Produkt Green Premium Produkt REACh-Verordnung REACh-Deklaration Frei von REACh-SHC Ja EU-ROHS-Richtlinie Konform EU-ROHS-Deklaration Frei von giftigen Schwermetallen Ja Quecksilberfrei Ja Informationen zu ROHS-Ausnahmen Ja ROHS-Richtlinie für China ROHS-Erklärung für China Umweltproduktdeklaration Produkt musen entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen. Vertragliche Gewährleistung | | |
|--|-------------------------------------|---|
| Produktserie TeSys-Sicherungslasttrennschalter Kurzbezeichnung des Geräts LAD Produkt oder Komponententyp Verteilermodul Produktkompatibilität LAD32. Beschreibung der Pole 3P Zusatzmerkmale Anzahl von Ausgängen 2 Betriebsbemessungstrom le 63 A Produktgewicht 0,12 kg Nachhaltigkeit Angebotsstatus nachhaltiges Produkt Green Premium Produkt REACh-Verordnung REACh-Deklaration Frei von REACh-SHC Ja EU-ROHS-Richtlinie Konform EU-ROHS-Deklaration Frei von giftigen Schwermetallen Ja Quecksilberfrei Ja Informationen zu ROHS-Ausnahmen Ja ROHS-Richtlinie für China ROHS-Erklärung für China Umweltproduktdeklaration Produkt musen entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen. Vertragliche Gewährleistung | | |
| Kurzbezeichnung des Geräts LAD Produkt oder Komponententyp Verteilermodul Produktkompatibilität LAD32. Beschreibung der Pole 3P Zusatzmerkmale Anzahl von Ausgängen 2 Betriebsbemessungstrom le 63 A Produktgewicht 0,12 kg Nachhaltigkeit Angebotsstatus nachhaltiges Produkt REACh-Verordnung Frei von REACh-SVHC Ja EU-RoHS-Richtlinie EU-RoHS-Deklaration Frei von giftigen Schwermetallen Ja Quecksilberfrei Ja Informationen zu RoHS-Ausnahmen Ja RoHS-Richtlinie für China ROHS-Richtlinie für China ROHS-Richtlinie für China ROHS-Richtlinie Keine Recycling-Verfahren erforderlich WEEE Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen. | Hauptmerkmale | |
| Produkt oder Komponententyp Produktkompatibilität LAD32. Beschreibung der Pole 3P Zusatzmerkmale Anzahl von Ausgängen 2 Betriebsbemessungstrom le 63 A Produktgewicht 0,12 kg Nachhaltigkeit Angebotsstatus nachhaltiges Produkt REACh-Verordnung REACh-Deklaration Frei von REACh-SVHC Ja EU-ROHS-Richtlinie EU-ROHS-Richtlinie Frei von giftigen Schwermetallen Ja Quecksilberfrei Ja Informationen zu RoHS-Ausnahmen ROHS-Erklärung für China Umweltproduktdeklaration Produkturweitprofil Umselt China Nessen Reach-Bernale Recycling-Verfahren erforderlich WEEE Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen. | | TeSys-Sicherungslasttrennschalter |
| Produktkompatibilität LAD32. Beschreibung der Pole 3P Zusatzmerkmale Anzahl von Ausgängen 2 Betriebsbemessungstrom le 63 A Produktgewicht 0,12 kg Nachhaltigkeit Angebotsstatus nachhaltiges Produkt Green Premium Produkt REACh-Verordnung REACh-Deklaration Frei von REACh-SVHC Ja EU-RoHS-Richtlinie Konform EU-RoHS-Richtlinie Ja Quecksilberfrei Ja Informationen zu RoHS-Ausnahmen Ja RoHS-Erklärung für China Umweltproduktdeklaration Produktunweltprofil Circular Econmomy-Eignung Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich WEEE Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen. | Kurzbezeichnung des Geräts | LAD |
| Beschreibung der Pole Zusatzmerkmale Anzahl von Ausgängen 2 Betriebsbemessungstrom le 63 A Produktgewicht 0,12 kg Nachhaltigkeit Angebotsstatus nachhaltiges Produkt REACh-Verordnung REACh-Deklaration Frei von REACh-SVHC Ja EU-ROHS-Richtlinie Konform EU-RoHS-Deklaration Frei von giftigen Schwermetallen Ja Quecksilberfrei Ja Informationen zu ROHS-Ausnahmen Ja ROHS-Erkläfung für China Umweltproduktdeklaration Produktumweltprofil Circular Econmomy-Eignung Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich WEEE Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen. | Produkt oder Komponententyp | Verteilermodul |
| Zusatzmerkmale Anzahl von Ausgängen 2 Betriebsbemessungstrom le 63 A Produktgewicht 0,12 kg Nachhaltigkeit Angebotsstatus nachhaltiges Produkt REACh-Verordnung REACh-Deklaration Frei von REACh-SVHC Ja EU-RoHS-Richtlinie Konform EU-RoHS-Deklaration Frei von giftigen Schwermetallen Ja Quecksilberfrei Ja Informationen zu RoHS-Ausnahmen Ja ROHS-Richtlinie für China ROHS-Ausnahmen Ja ROHS-Richtlinie für China ROHS-Erklärung für China Umweltproduktdeklaration Produktumweltprofil Circular Econmomy-Eignung Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich WEEE Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen. | Produktkompatibilität | LAD32. |
| Anzahl von Ausgängen 2 Betriebsbemessungstrom le 63 A Produktgewicht 0,12 kg Nachhaltigkeit Angebotsstatus nachhaltiges Produkt Green Premium Produkt REACh-Verordnung REACh-Deklaration Frei von REACh-SVHC Ja EU-RoHS-Richtlinie Konform EU-RoHS-Deklaration Frei von giftigen Schwermetallen Ja Quecksilberfrei Ja Informationen zu RoHS-Ausnahmen Ja RoHS-Richtlinie für China RoHS-Erklärung für China Umweltproduktdeklaration Produktumweltprofil Circular Econmomy-Eignung Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich WEEE Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen. | Beschreibung der Pole | 3P |
| Betriebsbemessungstrom le 63 A Produktgewicht 0,12 kg Nachhaltigkeit Angebotsstatus nachhaltiges Produkt Green Premium Produkt REACh-Verordnung REACh-Deklaration Frei von REACh-SVHC Ja EU-RoHS-Richtlinie Konform EU-RoHS-Deklaration Frei von giftigen Schwermetallen Ja Quecksilberfrei Ja Informationen zu RoHS-Ausnahmen Ja RoHS-Richtlinie für China RoHS-Erklärung für China Umweltproduktdeklaration Produktumweltprofil Circular Econmomy-Eignung Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich WEEE Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen. | Zusatzmerkmale Anzahl von Ausgängen | 2 |
| Produktgewicht 0,12 kg Nachhaltigkeit Angebotsstatus nachhaltiges Produkt Green Premium Produkt REACh-Verordnung REACh-Deklaration Frei von REACh-SVHC Ja EU-RoHS-Richtlinie Konform EU-RoHS-Deklaration Frei von giftigen Schwermetallen Ja Quecksilberfrei Ja Informationen zu RoHS-Ausnahmen Ja RoHS-Richtlinie für China RoHS-Erklärung für China Umweltproduktdeklaration Produktumweltprofil Circular Econmomy-Eignung Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich WEEE Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen. | | |
| Angebotsstatus nachhaltiges Produkt REACh-Verordnung REACh-Deklaration Frei von REACh-SVHC Ja EU-RoHS-Richtlinie Konform EU-RoHS-Deklaration Frei von giftigen Schwermetallen Ja Quecksilberfrei Ja Informationen zu RoHS-Ausnahmen RoHS-Richtlinie für China Umweltproduktdeklaration Produktumweltprofil Circular Econmomy-Eignung Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich WEEE Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen. | | 0,12 kg |
| REACh-Verordnung REACh-Deklaration Frei von REACh-SVHC Ja EU-RoHS-Richtlinie Konform EU-RoHS-Deklaration Frei von giftigen Schwermetallen Ja Quecksilberfrei Ja Informationen zu RoHS-Ausnahmen RoHS-Richtlinie für China RoHS-Richtlinie für China RoHS-Erklärung für China Umweltproduktdeklaration Produktumweltprofil Circular Econmomy-Eignung Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich WEEE Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen. | Nachhaltigkeit | |
| Frei von REACh-SVHC EU-RoHS-Richtlinie Konform EU-RoHS-Deklaration Frei von giftigen Schwermetallen Ja Quecksilberfrei Ja Informationen zu RoHS-Ausnahmen RoHS-Richtlinie für China RoHS-Richtlinie für China Umweltproduktdeklaration Produktumweltprofil Circular Econmomy-Eignung Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich WEEE Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen. | Angebotsstatus nachhaltiges Produkt | Green Premium Produkt |
| EU-RoHS-Richtlinie Konform EU-RoHS-Deklaration Frei von giftigen Schwermetallen Ja Quecksilberfrei Ja Informationen zu RoHS-Ausnahmen Ja RoHS-Richtlinie für China RoHS-Erklärung für China Umweltproduktdeklaration Produktumweltprofil Circular Econmomy-Eignung Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich WEEE Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen. | | REACh-Deklaration |
| EU-RoHS-Deklaration Frei von giftigen Schwermetallen Quecksilberfrei Ja Informationen zu RoHS-Ausnahmen RoHS-Richtlinie für China RoHS-Erklärung für China Umweltproduktdeklaration Produktumweltprofil Circular Econmomy-Eignung Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich WEEE Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen. Vertragliche Gewährleistung | Frei von REACh-SVHC | Ja |
| Quecksilberfrei Ja Informationen zu RoHS-Ausnahmen Ja RoHS-Richtlinie für China RoHS-Erklärung für China Umweltproduktdeklaration Produktumweltprofil Circular Econmomy-Eignung Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich WEEE Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen. Vertragliche Gewährleistung | EU-RoHS-Richtlinie | |
| Informationen zu RoHS-Ausnahmen RoHS-Richtlinie für China RoHS-Erklärung für China Umweltproduktdeklaration Produktumweltprofil Circular Econmomy-Eignung Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich WEEE Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen. Vertragliche Gewährleistung | Frei von giftigen Schwermetallen | Ja |
| RoHS-Richtlinie für China RoHS-Erklärung für China Umweltproduktdeklaration Produktumweltprofil Circular Econmomy-Eignung Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich WEEE Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen. Vertragliche Gewährleistung | Quecksilberfrei | Ja |
| Umweltproduktdeklaration Produktumweltprofil Circular Econmomy-Eignung Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich WEEE Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen. Vertragliche Gewährleistung | Informationen zu RoHS-Ausnahmen | Ja |
| Circular Econmomy-Eignung Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich WEEE Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen. Vertragliche Gewährleistung | RoHS-Richtlinie für China | RoHS-Erklärung für China |
| WEEE Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen. Vertragliche Gewährleistung | Umweltproduktdeklaration | Produktumweltprofil |
| werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen. Vertragliche Gewährleistung | Circular Econmomy-Eignung | Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich |
| | WEEE | |
| | Vertragliche Gewährleistung | |
| | Garantie | 18 months |

Vertragliche Gewährleistung

| Garantie 18 r | months |
|---------------|--------|
|---------------|--------|