



Hauptmerkmale

| | |
|-------------------------------|--|
| Baureihe | TeSys |
| Produkt oder Komponententyp | Schützspule |
| Kurzbezeichnung des Geräts | LXD3 |
| Steuerstromkreis-Typ | AC bei 50/60 Hz |
| Steuerkreisspannung | 440 V AC 50/60 Hz |
| Mittlerer Widerstand | 682 Ohm bei 20 °C |
| Indukt. d. geschloss. Kreises | 40,1 H |
| Produktkompatibilität | LC1DT60A LC1DT80A LC1D40A - D65A |
| Mechanische Lebensdauer | 6 Mcycles |
| Maximale Betriebsrate | 3600 cyc/h bei <60 °C |

Zusatzmerkmale

| | |
|------------------------------|--|
| Spulentechnologie | Ohne integriertes Beschaltungsmodul |
| Steuerkreisspannungsgrenzen | Abfall: 0,3 - 0,6 Uc bei 50/60 Hz 60 °C) Betriebsbereit: 0,8 - 1,1Uc bei 50 Hz 60 °C) Betriebsbereit: 0,85-1,1 Uc bei 60 Hz 60 °C) |
| Anzugsleistung in VA | 160 VA 60 Hz cos phi 0,75 20 °C) 160 VA 50 Hz cos phi 0,75 20 °C) |
| Halteleistungsaufnahme in VA | 15 VA 60 Hz cos phi 0,3 20 °C) 15 VA 50 Hz cos phi 0,3 20 °C) |
| Wärmeableitung | 4...5 W bei 50/60 Hz |

Montage

| | |
|---------------------------------|------------|
| Umgebungstemperatur bei Betrieb | -5...60 °C |
| Produktgewicht | 0,07 kg |

Nachhaltigkeit

| | |
|-------------------------------------|---|
| Angebotsstatus nachhaltiges Produkt | Green Premium Produkt |
| REACH-Verordnung |  REACH-Deklaration |
| Frei von REACH-SVHC | Ja |
| EU-RoHS-Richtlinie | Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope)  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 Economy-Eignung |  Entsorgungsinformationen |

Vertragliche Gewährleistung

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