



#### Hauptmerkmale

|   |  |
|---|--|
| Baureihe                                    | TeSys                                  |
| Produkt- oder Komponententyp                | Schützspule                            |
| Kurzbezeichnung des Geräts                  | LXD3                                   |
| Steuerstromkreis-Typ                        | AC bei 50/60 Hz                        |
| [Uc]<br>Steuerkreisspannung                 | 230 V AC 50/60 Hz                      |
| Durchschnittlicher Widerstand               | 192 Ohm bei 20 °C                      |
| Induktivität des geschlossenen Stromkreises | 10,9 H                                 |
| Produktkompatibilität                       | LC1DT80A<br>LC1D40A - D65A<br>LC1DT60A |
| Mechanische Lebensdauer                     | 6 Mcycles                              |
| Max. Betriebsrate                           | 3600 cyc/h 60 °C                       |

#### Zusatzmerkmale

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Spulentechnologie            | Ohne integriertes Beschaltungsmodul   |
| Steuerkreisspannungsgrenzen  | Abfallspannung: 0,3 - 0,6 Uc bei 50/60 Hz (bei <60 °C)<br>Betrieb: 0,8 - 1,1 Uc bei 50 Hz (bei <60 °C)<br>Betrieb: 0,85 - 1,1 Uc bei 60 Hz (bei <60 °C) |
| Anzugsleistung in VA         | 160 VA 60 Hz cos phi 0,75 (bei 20 °C)<br>160 VA 50 Hz cos phi 0,75 (bei 20 °C)  |
| Halteleistungsaufnahme in VA | 15 VA 60 Hz cos phi 0,3 (bei 20 °C)<br>15 VA 50 Hz cos phi 0,3 (bei 20 °C)  |
| Wärmeabgabe                  | 4...5 W bei 50/60 Hz  |

#### Montage

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

#### Verpackungseinheiten

|               |          |
|---------------|----------|
| VPE 1 Art     | PCE      |
| VPE 1 Menge   | 1        |
| VPE 1 Höhe    | 5,8 cm   |
| VPE 1 Breite  | 5,8 cm   |
| VPE 1 Länge   | 9,8 cm   |
| VPE 1 Gewicht | 121 g    |
| VPE 2 Art     | S02      |
| VPE 2 Menge   | 30       |
| VPE 2 Höhe    | 15 cm    |
| VPE 2 Breite  | 30 cm    |
| VPE 2 Länge   | 40 cm    |
| VPE 2 Gewicht | 4,085 kg |
| VPE 3 Art     | P06      |
| VPE 3 Menge   | 240      |

|               |          |
|---------------|----------|
| VPE 3 Höhe    | 80 cm    |
| VPE 3 Breite  | 80 cm    |
| VPE 3 Länge   | 60 cm    |
| VPE 3 Gewicht | 50,54 kg |

## Nachhaltigkeit

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| REACH-Verordnung                 |  <a href="#">REACH-Deklaration</a>   |
| Frei von REACH-SVHC              | Ja  |
| EU-RoHS-Richtlinie               | Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope)  <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a> |
| Frei von giftigen Schwermetallen | Ja  |
| Quecksilberfrei                  | Ja  |
| RoHS-Richtlinie für China        |  <a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>  |
| Informationen zu RoHS-Ausnahmen  |  Ja  |
| PVC-frei                         | Ja  |

## Vertragliche Gewährleistung

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