

# Produktdatenblatt

Spezifikationen



## Motorschutzrelais, 48-65A, 1S+1Ö, Klasse 10A

LRD3359

EAN Code : 3389110519976

### Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys
Produktname	TeSys LRD TeSys Deca
Produkt oder Komponententyp	Thermisches Überlastrelais mit Differenzialschutz
Kurzbezeichnung des Geräts	LRD
Geräteanwendung	Motorschutz
Produktkompatibilität	LC1D80 LC1D95
Netzwerkanschluss	AC DC
Überlast-Auslöseklasse	Klasse 10A entspricht IEC 60947-4-1
Einstellber. für therm. Schutz	48...65 A
Nennisolationsspannung $U_i$	Hauptstromkreis: 1000 V entspricht IEC 60947-4-1 Hauptstromkreis: 600 V entspricht CSA Hauptstromkreis: 600 V entspricht UL

### Zusatzmerkmale

Netzwerkfrequenz	0 - 400 Hz
Montagehalterung	Platte, mit speziellem Zubehör Schiene, mit speziellem Zubehör Unter Schütz
Auslöseschwelle	1,14 +/- 0,06 I <sub>r</sub> entspricht IEC 60947-4-1
Aufbau der Hilfskontakte	1 S + 1 Ö
Konventioneller thermischer Strom in freier Luft (I <sub>th</sub> )	5 A für Signalschaltkreis
Zulässiger Strom	0,72 A bei 500 V AC-15 für Signalschaltkreis 0,06 A bei 440 V DC-13 für Signalschaltkreis
Betriebsbemessungsspannung $U_e$	1000 V AC 0 - 400 Hz für Hauptstromkreis entspricht IEC 60947-4-1
Zugehörige Absicherung	4 A gG für Signalschaltkreis 4 A BS für Signalschaltkreis
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit [U <sub>imp</sub> ]	10 kV entspricht IEC 60947-1
Phasenausfallempfindlichkeit	Auslösestrom 130 % von I <sub>r</sub> bei zwei Phasen, die letzte bei 0
Betätigungsart	Rot Drucktaster: Stopp Blau Drucktaster: Rest

<b>Temperatenausgleich</b>	-20...60 °C
<b>Anschlüsse - Klemmen</b>	Hauptstromkreis: Klemmen mit Schraubklemmung 1 Kabel 4...35 mm <sup>2</sup> flexibel ohne Aderendhülse Hauptstromkreis: Klemmen mit Schraubklemmung 1 Kabel 4...35 mm <sup>2</sup> flexibel mit Aderendhülse Hauptstromkreis: Klemmen mit Schraubklemmung 1 Kabel 4...35 mm <sup>2</sup> starr ohne Aderendhülse Steuerkreis: Klemmen mit Schraubklemmung 2 Kabel 1...2,5 mm <sup>2</sup> flexibel ohne Aderendhülse Steuerkreis: Klemmen mit Schraubklemmung 2 Kabel 1...2,5 mm <sup>2</sup> flexibel mit Aderendhülse Steuerkreis: Klemmen mit Schraubklemmung 2 Kabel 1...2,5 mm <sup>2</sup> starr ohne Aderendhülse
<b>Anzugsmoment</b>	Steuerkreis: 1,7 Nm - auf Klemmen mit Schraubklemmung Hauptstromkreis: 9 Nm - auf Klemmen mit Schraubklemmung
<b>Höhe</b>	81 mm
<b>Breite</b>	70 mm
<b>Tiefe</b>	115 mm
<b>Produktgewicht</b>	0,51 kg

## Montage

<b>Wetterfestigkeit</b>	entspricht IACS E10
<b>Schutzart (IP)</b>	IP20entsprichtIEC 60529
<b>Umgebungstemperatur bei Betrieb</b>	-20...60 °C ohneLeistungsreduzierung entspricht IEC 60947-4-1
<b>Umgebungstemperatur bei Lagerung</b>	-60...70 °C
<b>Flammenfestigkeit</b>	V1 entspricht UL 94
<b>Mechanische Festigkeit</b>	Vibrationsprüfung: 6 g für 11 ms entspricht IEC 60068-2-6 Schockprüfung: 15 g für 11 ms entspricht IEC 60068-2-7
<b>Spannungsfestigkeit</b>	2,2 kV bei 50 Hz entspricht IEC 60947-1
<b>Normen</b>	EN/IEC 60947-4-1 EN/IEC 60947-5-1 UL 60947-4-1 UL 60947-5-1 CSA C22.2 Nr. 60947-4-1 CSA C22.2 No 60947-5-1 GB/T 14048.4 GB/T 14048.5 EN 50495
<b>Produktzertifizierungen</b>	IEC UL CSA CCC EAC ATEX INERIS UKCA

## Verpackungseinheiten

<b>Verpackungstyp VPE1</b>	PCE
<b>Anzahl der Geräte pro Packung</b>	1
<b>Verpackungsgewicht (Lbs)</b>	490,0 g
<b>Höhe VPE1</b>	8 cm
<b>Breite VPE1</b>	8,5 cm
<b>Länge VPE1</b>	12 cm
<b>Verpackungstyp VPE2</b>	S02
<b>Inhaltsmenge VPE2</b>	12
<b>Gewicht VPE2</b>	6,232 kg
<b>Höhe VPE2</b>	15 cm
<b>Breite VPE2</b>	30 cm
<b>Länge VPE2</b>	40 cm
<b>Verpackungstyp VPE3</b>	P06

Inhaltsmenge VPE3	192
Gewicht VPE3	109,86 kg
Höhe VPE3	77 cm
Breite VPE3	60 cm
Länge VPE3	80 cm

## Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	<a href="#">REACH-Deklaration</a>
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
RoHS-Richtlinie für China	<a href="#">RoHS-Erklärung für China</a> Übererfüllung der RoHS-Erklärung für China (außerhalb des RoHS-Rechtsbereichs für China)
Umweltproduktdeklaration	<a href="#">Produktumweltprofil</a>
Circular Economy-Eignung	<a href="#">Entsorgungsinformationen</a>

## Vertragliche Gewährleistung

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