



### Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys
Produktname	TeSys LS1
Produkt oder Komponententyp	Sicherungstrennschalter
Kurzbezeichnung des Geräts	LS1D
Beschreibung der Pole	3P

### Zusatzmerkmale

Montagehalterung	Schiene
Einbauposition	Vertikal (Toleranz: +/- 23°)
Betätigungsart	Kippschalter
Betriebsbemessungsspannung Ue	600 V
Nennbetriebsstrom Ie	25 A für Hauptstromkreis
Anzeigen am Gerät	Anzeige Sicherungsfall
Sicherungsgröße	10 x 38 mm
Sicherungstyp	GG AM
Zugehörige Absicherung	30 A aM 30 A gG
Anschlüsse - Klemmen	Federzugklemmen 2 Kabel 1...6 mm <sup>2</sup> starr Federzugklemmen 2 Kabel 1...6 mm <sup>2</sup> flexibel ohne Aderendhülse Federzugklemmen 2 Kabel 1...4 mm <sup>2</sup> flexibel mit Aderendhülse

### Montage

Normen	IEC 60947-2 IEC 60947-4-1 IEC 60947-1
Produktzertifizierungen	UR BV
Schutzart (IP)	IP20
Schutzbehandlung	TH
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-50...70 °C Betrieb
Höhe	89 mm
Breite	45 mm
Tiefe	68,3 mm
Produktgewicht	0,27 kg

### Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
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	<a href="#">Ja</a>

RoHS-Richtlinie für China	<a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>
Umweltproduktdeklaration	<a href="#">Produktumweltprofil</a>
Circular Economy-Eignung	<a href="#">Entsorgungsinformationen</a>
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

## Vertragliche Gewährleistung

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