



## 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°)
Steuerungstyp	Kippschalter
[Ue] Betriebsbemessungsspannung	600 V
[Ie] Betriebsbemessungsstrom	32 A für Stromkreis
Lokale Signalisierung	Anzeige Sicherungsfall
Sicherungsgröße	10 x 38 mm
Sicherungstyp	AM GG
Zugehörige Absicherung	30 A aM 30 A gG
Anschlüsse - Klemmen	Schraubklemmenleisten 2 Kabel 1...6 mm²starr Schraubklemmenleisten 2 Kabel 1...6 mm²flexibel ohne Kabelende Schraubklemmenleisten 2 Kabel 1...4 mm²flexibel mit Kabelende
Anzugsmoment	1,7 Nm auf Schraubklemmenleisten

## Montage

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

## Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	5,5 cm
VPE 1 Breite	11,1 cm
VPE 1 Länge	7,7 cm
VPE 1 Gewicht	188,0 g

VPE 2 Art	S03
VPE 2 Menge	50
VPE 2 Höhe	30,0 cm
VPE 2 Breite	30,0 cm
VPE 2 Länge	40,0 cm
VPE 2 Gewicht	10,075 kg

## Nachhaltigkeit

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
RoHS-Richtlinie für China	<a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	<a href="#">Ja</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
----------	-----------