



Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys
Produkt- oder Komponententyp	Sicherungstrennschalter
Kurzbezeichnung des Geräts	LA8D
Beschreibung der Pole	1P

Zusatzmerkmale

Montagehalterung	Schiene
Einbauposition	Vertikal (Toleranz: +/- 23°)
Steuerungstyp	Kippschalter
[Ue] Betriebsbemessungsspannung	600 V
[Ie] Betriebsbemessungsstrom	30 A
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 mm ² starr Schraubklemmenleisten 2 Kabel 1...6 mm ² flexibel ohne Kabelende Schraubklemmenleisten 2 Kabel 1...4 mm ² flexibel mit Kabelende
Anzugsmoment	1,7 Nm auf Schraubklemmenleisten

Montage

Normen	IEC 60947-2 IEC 60947-1 IEC 60947-4-1
Produktzertifizierungen	BV
Schutzbehandlung	TH
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-50...70 °C Betrieb
Höhe	89 mm
Breite	45 mm
Tiefe	68,3 mm

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	2,0 cm
VPE 1 Breite	6,0 cm
VPE 1 Länge	9,0 cm
VPE 1 Gewicht	64,0 g
VPE 2 Art	S01
VPE 2 Menge	20

VPE 2 Höhe	15,0 cm
VPE 2 Breite	15,0 cm
VPE 2 Länge	40,0 cm
VPE 2 Gewicht	1,567 kg
VPE 3 Art	P06
VPE 3 Menge	560
VPE 3 Höhe	77,0 cm
VPE 3 Breite	80,0 cm
VPE 3 Länge	60,0 cm
VPE 3 Gewicht	43,78 kg

Nachhaltigkeit

REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
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
----------	-----------