Produktdatenblatt Technische Daten

LS1D30

TeSys fuse-disconnector - 3P - 30 A - fuse size 0.41 x 1.5 in - screw type

EAN Code: 3389110273083





Hauptmerkmale

		5
Baureihe	TeSys	
Produktname	TeSys LS1	
Produkt oder Komponententyp	Sicherungstrennschalter	-
Kurzbezeichnung des Geräts	LS1D	Ç
Beschreibung der Pole	3P	

Zusatzmerkmale

Montagehalterung	Schiene	Ş
Einbauposition	Vertikal (Toleranz: +/- 23°)	-
Betätigungsart	Kippschalter	
Betriebsbemessungsspannung Ue	600 V	
Nennbetriebsstrom le	30 A für Hauptstromkreis	5
Lokale Signalisierung	Anzeige Sicherungsfall	
Sicherungsgröße	0,41 x 1,50 Zoll	<u> </u>
Sicherungstyp	CC	
Anschlüsse - Klemmen	Anschlüsse mit Schraubklemmen 2 Kabel 16 mm²starr Anschlüsse mit Schraubklemmen 2 Kabel 16 mm²flexibel ohne Aderendhülse Anschlüsse mit Schraubklemmen 2 Kabel 14 mm²flexibel mit Aderendhülse	† 1 2 2 4
Anzugsmoment	1,7 Nm auf Anschlüsse mit Schraubklemmen	; ;

Montage

Montage		3
Normen	IEC 60947-1	
	IEC 60947-2	
	IEC 60947-4-1	خ
	UL 508	٥
Produktzertifizierungen	UL	
	CSA	ğ Ç
Schutzart (IP)	IP20	0

Schutzbehandlung	TH
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-5070 °C Betrieb
Höhe	89 mm
Breite	45 mm
Tiefe	68,3 mm
Produktgewicht	0,3 kg

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
Frei von REACh-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung für China
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Circular Econmomy-Eignung	Entsorgungsinformationen
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 Monate	