Produktdatenblatt **Technische Daten**

LUFDH11

Funktionsmodul, thermisches Überlastsignal, 1 NO+1 NC, für TeSys U

EAN Code: 3389119200356





Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys	1.00 mg
Kurzbezeichnung des Geräts	LUF	
Produkt oder Komponententyp	Funktionsmodul	
Produktkompatibilität	LUCC LUCB LUCD	rit disser

Zusatzmerkmale

Montagevariante	Steckbar
Montageort	Vorderseite
Main function available	Anzeige thermische Überlast und manuelle Rückstellung
Aufbau der Hilfskontakte	1 S + 1 Ö
Fehlersignalisierung	LED Frontblende
Nennhilfsspannung [UH,nom]	24-240 V DC 24-240 V AC
Leistungsaufnahme	7 mA bei 24 V DC 1.1 mA bei 240 V AC
Eigenschaften digitaler Ausgang	1S+1Ö (AC-15) bei 230 V - Kraft: 400 VA - Elektrische Lebensdauer: 100000 Zyklen 1S+1Ö (DC-13) bei 24 V - Kraft: 50 W - Elektrische Lebensdauer: 100000 Zyklen
Konventioneller thermischer Strom in freier Luft (Ith)	2 A bei <70 °C
Kurzschlussschutz	2 A Sicherung gG entspricht IEC 60947-5-1
Eingangstyp	Fernrückstellung - Kabelquerschnitt: 0,21,5 mm² <500 m - relative Impedanz: 50 Ohm 52,8 mH - Kabelkapazität: 0,093 nF
Anschlussraster	5,08 mm
Anschlüsse - Klemmen	Anschlüsse mit Schraubklemmen 2 Kabel 0,21 mm² fest ohne Aderendhülse Anschlüsse mit Schraubklemmen 2 Kabel 0,251 mm² flexibel mit Aderendhülse Anschlüsse mit Schraubklemmen 2 Kabel 0,51 mm² flexibel mit Aderendhülse
Anzugsmoment	0,50,6 Nm - mit Schraubendreher 3,5 mm flach

Produktgewicht	0,06 kg	
Nachhaltigkeit		
Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt	
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration	
Quecksilberfrei	Ja	
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja	
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung für China Produkt außerhalb des RoHS-Bereichs für China. Erklärung der Substanzen zu Ihrer Information.	
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 months
ou. u. i. i	To menulo