Produktdatenblatt **Technische Daten**

LA9D09982

Beschaltungsmodul, RC-Glied, 220V AC für HL-**SCHÜTZ**

EAN Code: 3389110081565





Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys
Kurzbezeichnung des Geräts	LA9D
Produkt oder Komponententyp	Beschaltungsmodul
Produktkompatibilität	Motorstarter
Kompatible Produktfamilie	TeSys Integral Schützunterbrecher

Zusatzmerkmale

		=======================================
Montagevariante	Schraubklemmen	
Unterdrückertechnologie	RC-Glied	
Steuerkreisspannung	<= 250 V AC 50/60 Hz	<u> </u>
Maximale Spitzenspannung	3 Uc 400 Hz	<u>а́</u> ———п
Produktgewicht	0,01 kg	

Montage

Normen	VDE 0106 IEC 60337-1	Ersatz fü
Schutzbehandlung	TH	nt als
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-2555 °C	t
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-4080 °C	die

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt	-Se Do
REACh-Verordnung	REACh-Deklaration	
Frei von REACh-SVHC	Ja	- snly
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration	l

Frei von giftigen Schwermetallen	Ja	
Quecksilberfrei	Ja	
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja	
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung für China Übererfüllung der RoHS-Erklärung für China (außerhalb des RoHS-Rechtsbereichs für China)	
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil	
Circular Econmomy-Eignung	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich	
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