Produktdatenblatt **Technische Daten**

LAD4RCUTQ

Beschaltungsmodul, TeSys D, RC-Stromkreis, 110. 240V AC

EAN Code: 3389118092723





Hauptmerkmale

TeSys	
LAD4	
Beschaltungsmodul	
3P LC1D09D38 4P LC1DT20DT40 4P LC1D098D258 CAD32, CAD50	
	LAD4 Beschaltungsmodul 3P LC1D09D38 4P LC1DT20DT40 4P LC1D098D258

Zusatzmerkmale

		Premium [™] 👼
		Beurfeilung der Egnung oder Verlässlichkeit dieser Produkte für bestimmte Verwendungsbereiche des Benutzers und darf nicht zu diesem Zweck verwenden
		to bus
		w.
		. Eee
		e e e e e e e e e e e e e e e e e e e
		ich z
Schneider - 11 0. (6 &		a n
LADARCU - H- ~ (6 %		Pun
038545 (U) arms (B) 2		5.15.1 1.25.1
389110 385458		Be
		so o
		eiche
		яры
		Supplement of the supplement o
		n and a second and a
Hauptmerkmale		te K
Baureihe	TeSys	eter T
Kurzbezeichnung des Geräts	LAD4	
Produkt oder Komponententyp	Beschaltungsmodul	
Produktkompatibilität	3P LC1D09D38	
The same of the sa	4P LC1DT20DT40	
	4P LC1D098D258 CAD32, CAD50	eit Gi
	CAD32, CAD30	<u>이 이</u>
		er läs
Zusatzmerkmale		\
Montageort	Seite	,
Montagevariante	An Clips	Ш.———————————————————————————————————
Unterdrückertechnologie	RC-Glied	je
Steuerkreisspannung	110-240 V AC 50/60 Hz	
Maximale Spitzenspannung	3 Uc	
Menge pro Satz	Satz mit 10 Stück	
Produktgewicht	0,012 kg	
		დ ო
Montage		#15 #15 #15 #15 #15 #15 #15 #15 #15 #15
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-2555 °C	
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-4080 °C	ř. Dep
		10
Nachhaltiakoit		Haftungsausschluss. Diese Dokumentation dient nicht als Ersalz für die
Nachhaltigkeit Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt	
Frei von REACh-SVHC		
	Ja Konform	
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration	to see
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja	
		Tage
25.01.2020		

Montage

Umgebungstemperatur bei Betrieb	-2555 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-4080 °C

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 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