## Produktdatenblatt **Technische Daten**

# LAD9DL Schutzabdeckung

EAN Code: 3389118025417





#### Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys	
Kurzbezeichnung des Geräts	LAD9	
Produkt oder Komponententyp	Beschaltungsmodul	<u>.</u>
Produktkompatibilität	CAD32, CAD50	1

#### Zusatzmerkmale

Montageort	Seite	
Montagevariante	An Clips	
Unterdrückertechnologie	Ohne	

#### Montage

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

### Nachhaltigkeit

Schreider 802541  Ballettik LAD9DL	PRIMACE G IESM
Hauptmerkmale	
Baureihe	TeSys
Kurzbezeichnung des Geräts	LAD9
Produkt oder Komponententyp	Beschaltungsmodul
Produktkompatibilität	CAD32, CAD50
Zusatzmerkmale  Montageort  Montagevariante  Unterdrückertechnologie	Seite An Clips Ohne
Montage	
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-2555 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-4080 °C
Nachhaltigkeit	
Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACh-Verordnung	REACh-Deklaration
Frei von REACh-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
	Ja
	RoHS-Erklärung für China Übererfüllung der RoHS-Erklärung für China (außerhalb des RoHS-Rechtsbereichs für China)
Informationen zu RoHS-Ausnahmen RoHS-Richtlinie für China Umweltproduktdeklaration	

Garantie 18 Monate