

Mer om LRD123

- [Karakteristikk](#)
- [Download & Dokumenter](#)

Discover your Schneider-
Electric tools

**LRD123**

"Termiske vern, serie D, for både AC og DC-motorstyringer.
Integrert man/aut res

EI-nummer: 4178145

EAN: 3389110822083



 Last ned produktdatablad for LRD123  3D CAD Modell

Karakteristikk

Teknisk informasjon

Serie	TeSys
Produktnavn	TeSysLRD
Produkt eller type komponent	Differensial termisk overlast relé
Kortnavn utstyr	LRD
Reléfunksjon	Motorbeskyttelse
Produktkompatibilitet	LC1D38 LC1D09 LC1D18 LC1D12 LC1D32 LC1D25
Type nettverk	AC DC
Termisk beskyttelse justeringsområde	5,5...8 A

Komplementær

Nettverksfrekvens	0...400 Hz
Hjelpkontakt sammensetning	1 NO + 1 NC
Temperaturkompensasjon	-20...60 °C
Høyde	93 mm
Bredde	45 mm
Dybde	72 mm
Vekt	0,14 kg

Miljø

Omgivelsestemperatur for lagring	-60...70 °C
Standarder	EN/IEC 60947-4-1 EN/IEC 60947-5-1 UL 60947-4-1 UL 60947-5-1 CSA C22.2 No 60947-4-1 CSA C22.2 No 60947-5-1 GB/T 14048.4 GB/T 14048.5 EN 50495

Produktsertifikater	IEC UL CSA CCC EAC BV RINA DNV-GL LROS (Lloyds register of shipping) ATEX INERIS UKCA
----------------------------	---

Packing Units

Enhetsstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	190,3 g
Forpakning 1 høyde	5,2 cm
Forpakning 1 bredde	7,8 cm
Forpakning 1 lengde	10 cm
Enhetsstype forpakning 2	S02
Antall enheter forpakning 2	23
Forpakning 2 vekt	4,637 kg
Forpakning 2 høyde	15 cm
Forpakning 2 bredde	30 cm
Forpakning 2 lengde	40 cm

Offer Sustainability

Produktets miljøstatus	Green Premium miljømerket produkt
REACH-regelverk	REACH-erklæring
EU RoHS-direktiv	I samsvar EU RoHS-erklæring
Kvikksølvfri	Ja
Informasjon om RoHS-unntak	Ja
Kinas RoHS-forskrift	Kinas RoHS-erklæring
Miljøinformasjon	Produktmiljøprofil
Produktets livssyklus	Informasjon om levetidsslutt
WEEE	Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes som husholdningsavfall.

Contractual warranty

Garanti	18 months
----------------	-----------