



Teknisk informasjon

Serie	TeSys
Produktnavn	TeSys LRD
Produkt eller type komponent	Elektronisk termisk overlast relé
Kortnavn utstyr	LR9D
Relefunksjon	Motorbeskyttelse
Produktkompatibilitet	LC1D150 NSX effektbryter LC1D115
Type nettverk	AC
Signalfunksjon	Alarm
Termisk beskyttelse justeringsområde	60... 100 A

Komplementær

Nettverksfrekvens	50...60 Hz
Spenningsgrenser	17...32 V
Hjelpkontakt sammensetning	1 NO + 1 NC
Temperaturkompensasjon	-20...60 °C
Svitsjekapasitet i mA	0...150 mA
Høyde	118 mm
Bredde	115 mm
Dybde	125 mm
Vekt	0,885 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
Produktsertifikater	UL CSA CCC UKCA

Packing Units

Enhetstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	932 g
Forpakning 1 høyde	13 cm
Forpakning 1 bredde	15 cm
Forpakning 1 lengde	15,5 cm
Enhetstype forpakning 2	S04
Antall enheter forpakning 2	12
Forpakning 2 vekt	11,854 kg

Forpakning 2 høyde	30 cm
Forpakning 2 bredde	40 cm
Forpakning 2 lengde	60 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.
PVC-fri	Ja

Contractual warranty

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