

Mer om LTMR100EBD

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

Discover your Schneider-
Electric tools



LTMR100EBD

TeSys T Ethern 5-100A 24VDC

EI-nummer: 4170353

EAN: 3389119404907



 Last ned produktdatablad for LTMR100EBD  3D CAD Modell

Karakteristikk

Teknisk informasjon

Serie	TeSys
Produktnavn	TeSys T
Kortnavn utstyr	LTMR
Produkt eller type komponent	Motor controller
Applikasjon	Utstyrsovervåking og kontroll
Measurement current	5...100 A
Strømforbruk	56...127 mA
Kommunikasjonsprotokoll	Modbus TCP / Ethernet / IP

Komplementær

Type vern	Låst rotor Overbelastning Thermal overload protection Jordstrøm beskyttelse Reverse polarity protection Overbelastning (lang tid) Effektfaktor variasjon Fase ubalanse Last svingning Fase feil Thermal protection
Nettverk og maskin diagnose typen	Feil innspilling Tur kontekstinformasjon Ventetid etter overbelastning utløsning Tur logginformasjon Kjører Timeteller / driftstid Kommando opptak motorstyring Startstrøm og tid Fase feil og jordfeil tur tellere Event innspilling Gjenværende driftstid før overbelastning utløsning
Logisk inngang nummer	6
Maximum output switching frequency	2 Hz
Maximum operating rate	1800 cyc/h
Måletypen	Gjennomsnittlig strøm lavg Jordfeilstøm Temperatur Fasestrøm I1, I2, I3 RMS Ubalanse strøm
Overspenningskategori	III

Senterav stand fane	5,08 mm
Forurensninggrad	3
Bredde	91 mm
Høyde	61 mm
Dybde	122,5 mm
Vekt	0,53 kg
WEB funksjoner	Internett server
Kompatibilitetskode	LTMR
Miljø	
Standarder	IEC 60947-4-1 UL 508 IACS E10 EN 60947-4-1 CSA C22.2 No 14
Produktsertifikater	C-Tick KERI BV ABS NOM LROS (Lloyds register of shipping) RMRoS RINA GL DNV ATEX CCC EAC UL CSA
Omgivelsestemperatur for lagring	-40...80 °C
IP-grad	IP20
Packing Units	
Enhetsstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	521 g
Forpakning 1 høyde	7 cm
Forpakning 1 bredde	10 cm
Forpakning 1 lengde	13,5 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
Halogeninnhold	Halogenfrie plastdeler i produkt
Contractual warranty	
Garanti	18 months