



Teknisk informasjon

Serie	TeSys
Kortnavn utstyr	LUF
Produkt eller type komponent	Function module
Produktkompatibilitet	LUCB LUCM LUCD

Komplementær

Monteringsmetode	Plugg inn
Montasjeplassering	Front side
Main function available	Indication of motor load
[Us] merkespenning	24 V DC
Støm analog utgang	4...20 mA
Type utgangssignal	Verdi av I gjennomsnitt / Ir-forhold i området fra 0 til 2 for LUCB og LUCD Verdi av I gjennomsnitt / Ir-forhold i området fra 0 til 3 for Lucc
Ohmsk lastimpedans	100 Ohm typisk <= 500 Ohm
Målenøyaktighet	+/- 10 % med multifunksjon kontrollenhet - oppløsning: 1 % of Ir +/- 6 % med avansert kontrollenhet
Senteravstand fane	3,81 mm
Tilkoblingsklemmer	Skrutilkobling 1 kabel (kabler) 0,14...1 mm ² fleksibel uten Skrutilkobling 1 kabel (kabler) 0,14...1 mm ² stiv uten Skrutilkobling 1 kabel (kabler) 0,25...0,5 mm ² fleksibel med Skrutilkobling 1 kabel (kabler) 0,25...1 mm ² fleksibel med Skrutilkobling 2 kabel (kabler) 0,14...0,5 mm ² stiv uten Skrutilkobling 2 kabel (kabler) 0,14...0,75 mm ² fleksibel uten Skrutilkobling 2 kabel (kabler) 0,25...0,34 mm ² fleksibel med Skrutilkobling 2 kabel (kabler) 0,5 mm ² fleksibel med
Assosiert kabeltype	AWG 26..AWG 16
Tiltrekningsmoment	0,2...0,25 N.m - med skrutrekker 2,5 mm flat
Vekt	0,05 kg

Packing Units

Enhetstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	52 g
Forpakning 1 høyde	3,3 cm
Forpakning 1 bredde	4,7 cm
Forpakning 1 lengde	9,5 cm

Offer Sustainability

Produktets miljøstatus	Green Premium miljømerket produkt
REACH-regelverk	REACH-erklæring
REACH fri for SVHC	Ja
EU RoHS-direktiv	I samsvar EU RoHS-erklæring
Fri for giftige tungmetaller	Ja
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
---------	-----------