

## Mer om LULC09

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

Discover your Schneider-Electric tools

**LULC09****TeSys U Devicenet kom.modul**

EI-nummer: 4170373

EAN: 3389119409759



Last ned produktdatablad for LULC09



3D CAD Modell

**Karakteristikk****Teknisk informasjon**

Serie	TeSys
Kortnavn utstyr	LUL
Produkt eller type komponent	Kommunikasjon modul
Produktkompatibilitet	LUCB LUCM LUCA LUCD LUCL LUCC
Applikasjon	Kommunikasjon
Kompatibel med	TeSys U LUB ikke reversere maktbase TeSys U LU2B reversere maktbase

**Komplementær**

Main function available	Kommunikasjon modul
Monteringsmetode	Plugg inn
Montasjeplassering	Front side
Fysisk interface	Åpen stil kontakt
Bus type	DeviceNet
Kommunikasjonsprotokoll	CAN2.0A CAN2.B
Adressering	0..63
Strømforbruk	1.5 mA på 24 V DC 20...28 V
Logisk inngang	Positiv på 24 V DC - 7 mA
Responstid	10 ms +/- 30 % endres til tilstand 0 10 ms +/- 30 % endres til tilstand 1
Type inngang	Resistive
Antall utganger	2 dedikert til forrett-kontrolleren spiral drift 1
[Us] matespenning	24 V DC
Utgangseffekt	<= 500 mA
Beskyttelsestype	GL sikring 2 A
Brytekapasitet, A	0,5 mA på 24 V
Lokal varslings	3 LEDs front panel
Connection pitch	5 mm åpen stil DeviceNet 3,81 mm

<b>Tilkoblingsklemmer</b>	<p>Skrutilkobling 1 kabel (kabler) 0,14... 1 mm<sup>2</sup> fleksibel uten</p> <p>Skrutilkobling 1 kabel (kabler) 0,14...1 mm<sup>2</sup> stiv uten</p> <p>Skrutilkobling 1 kabel (kabler) 0,25... 0,5 mm<sup>2</sup> fleksibel med</p> <p>Skrutilkobling 1 kabel (kabler) 0,25... 1 mm<sup>2</sup> fleksibel med</p> <p>Skrutilkobling 2 kabel (kabler) 0,14...0,5 mm<sup>2</sup> stiv uten</p> <p>Skrutilkobling 2 kabel (kabler) 0,14... 0,75 mm<sup>2</sup> fleksibel uten</p> <p>Skrutilkobling 2 kabel (kabler) 0,25... 0,34 mm<sup>2</sup> fleksibel med</p> <p>Bus 1 kabel (kabler) 0,2...2,5 mm<sup>2</sup> fleksibel uten</p> <p>Bus 1 kabel (kabler) 0,2...2,5 mm<sup>2</sup> stiv uten</p> <p>Bus 1 kabel (kabler) 0,25...2,5 mm<sup>2</sup> fleksibel med</p> <p>Bus 2 kabel (kabler) 0,14...0,5 mm<sup>2</sup> stiv uten</p> <p>Bus 2 kabel (kabler) 0,25...1 mm<sup>2</sup> fleksibel med</p> <p>Bus 2 kabel (kabler) 0,5...1,5 mm<sup>2</sup> fleksibel med</p> <p>Bus 2 kabel (kabler) 0,5...1,5 mm<sup>2</sup> fleksibel uten</p> <p>Skrutilkobling 2 kabel (kabler) 0,75 mm<sup>2</sup> fleksibel med</p>
<b>Assosiert kabeltype</b>	AWG 26...AWG 16 for skrutilkobling AWG24...AWG16 for bus
<b>Tiltrekningsmoment</b>	0,2...0,25 N.m flat Ø 2,5 mm skrutrekker 0,5...0,6 N.m flat Ø 3,5 mm skrutrekker

## Miljø

<b>Standarder</b>	IEC 62026-1
<b>Omgivelsestemperatur drift</b>	-25...55 °C
<b>IP-grad</b>	IP20 conforming to IEC 60529

## Packing Units

<b>Enhetsstype forpakning 1</b>	PCE
<b>Antall enheter forpakning 1</b>	1
<b>Forpakning 1 vekt</b>	110 g
<b>Forpakning 1 høyde</b>	4,6 cm
<b>Forpakning 1 bredde</b>	5 cm
<b>Forpakning 1 lengde</b>	11,3 cm
<b>Enhetsstype forpakning 2</b>	S02
<b>Antall enheter forpakning 2</b>	35
<b>Forpakning 2 vekt</b>	4,16 kg
<b>Forpakning 2 høyde</b>	15 cm
<b>Forpakning 2 bredde</b>	30 cm
<b>Forpakning 2 lengde</b>	40 cm

## Offer Sustainability

<b>REACH-regelverk</b>	<a href="#">REACH-erklæring</a>
<b>EU RoHS-direktiv</b>	I samsvar <a href="#">EU RoHS-erklæring</a>
<b>Kvikksølv fri</b>	Ja
<b>Informasjon om RoHS-unntak</b>	<a href="#">Ja</a>
<b>Kinas RoHS-forskrift</b>	<a href="#">Kinas RoHS-erklæring</a>

**WEEE**

Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes som husholdningsavfall.

**Contractual warranty****Garanti**

18 months