



Presentazione

Gamma	TeSys
Nome dispositivo	LUL
Tipo prodotto	Modulo di comunicazione
Compatibilità prodotto	LUCCL LUCA LUCL LUCM LUCB LUCD
Applicazione	Comunicazione
Compatibilità gamma	TeSys (TeSys U) LUB base di potenza a 1 senso di marcia TeSys (TeSys U) LU2B Base di potenza a 2 sensi di marcia

Caratteristiche tecniche

Main function available	Modulo di comunicazione
Installazione	Innesto
Installazione	Lato frontale
Interfaccia	CAN
Tipo di bus	Advantys STB
Tipo connettore cavi	FireWire
Protocollo di comunicazione delle porte	CAN2.B CAN2.0A
Indirizzamento	Autoindirizzamento
Velocità di trasmissione	800 kbit/s
Assorbimento di corrente	1,5 mA a 24 V CC 20...28 V
Ingresso logico	Positiva a 24 V CC - 7 mA
Tempo di risposta	10 ms +/- 30 % passa allo stato 0 10 ms +/- 30 % passa allo stato 1
Tipo ingresso	Resistivo
Numero di uscite	2 dedicato al funzionamento della bobina starter-controller 1
Tensione nominale di alimentazione [Us]	24 V DC
Corrente in uscita	<= 500 mA
Capacità corrente di commutazione	0,5 mA a 24 V
Segnalazione locale	3 LED pannello frontale
Passo di collegamento	3,81 mm
Connessioni - morsetti	Morsetti di fissaggio a vite 1 cavi 0,14...1 mm ² flessibile senza terminazione cavo Morsetti di fissaggio a vite 1 cavi 0,14...1 mm ² rigido senza terminazione cavo Morsetti di fissaggio a vite 1 cavi 0,25...0,5 mm ² flessibile con terminazione cavo Morsetti di fissaggio a vite 1 cavi 0,25...1 mm ² flessibile con terminazione cavo Morsetti di fissaggio a vite 2 cavi 0,14...0,5 mm ² rigido senza terminazione cavo Morsetti di fissaggio a vite 2 cavi 0,14...0,75 mm ² flessibile senza terminazione cavo Morsetti di fissaggio a vite 2 cavi 0,25...0,34 mm ² flessibile con terminazione cavo Morsetti di fissaggio a vite 2 cavi 0,5 mm ² flessibile con terminazione cavo
Tipo cavo associato	AWG 26...AWG 16
Coppia di serraggio	0,2...0,25 Nm 2,5 mm

Ambiente

Temperatura ambiente	-25...55 °C
Grado di protezione IP	IP20 conforme a IEC 60529

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	4,9 cm
Confezione 1: larghezza	4,9 cm
Confezione 1: profondità	11,3 cm
Confezione 1: peso	106,0 g
Unità di misura confezione 2	S02
Numero di unità per confezione 2	35
Confezione 2: altezza	15,0 cm
Confezione 2: larghezza	30,0 cm
Confezione 2: profondità	40,0 cm
Confezione 2: peso	4,065 kg

Sostenibilità dell'offerta

Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
Direttiva RoHS UE	Conformità EU RoHS Dichiarazione
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	Sì
WEEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months
----------	-----------