



## SCHNEIDER INDICATIE A BLOCULUI FUNCTIONAL TESYS U - LUF PENTRU SARCINA MOTOR 4 - 20 MA

Gama: TeSys

nume scurt al dispozitivului: LUF

Tip produs sau componenta: Modul functional

Compatibilitate produs: LUCC

LUCM

LUCB

LUCD

mod de montare: Conectare

locul de montare: Partea frontala

Funcie principala disponibila: Indicatie a sarcinii motorului

[Us] tensiune de alimentare nominala: 24 V c.c.

iesire analogica in curent: 4...20 mA

tip de semnal de iesire: Valoare lui I medie/Ir raportin intervalul 0 - 2 pentru LUCB si LUCD

Valoare lui I medie/Ir raportin intervalul 0 - 3 pentru LUCC

impedanta ohmica a sarcinii: 100 Ohm tipic

$\leq 500$  Ohm

precizie de masurare: +/- 10 % with multifunction control unit - rezolu?ie: 1 % of Ir

+/- 6 % with advanced control unit

pasul conexiunii: 3,81 mm

conexiuni - borne: borne cu surub 1 cablu(ri) 0,14...1 mm<sup>2</sup> flexibil fara

borne cu surub 1 cablu(ri) 0,14...1 mm<sup>2</sup> rigid fara

borne cu surub 1 cablu(ri) 0,25...0,5 mm<sup>2</sup> flexibil cu

borne cu surub 1 cablu(ri) 0,25...1 mm<sup>2</sup> flexibil cu

borne cu surub 2 cablu(ri) 0,14...0,5 mm<sup>2</sup> rigid fara

borne cu surub 2 cablu(ri) 0,14...0,75 mm<sup>2</sup> flexibil fara

borne cu surub 2 cablu(ri) 0,25...0,34 mm<sup>2</sup> flexibil cu

borne cu surub 2 cablu(ri) 0,5 mm<sup>2</sup> flexibil cu  
tipul cablului asociat: AWG 26...AWG 16  
cuplu de strangere: 0,2...0,25 N.m - cu ?urubelni?a 2,5 mm plat  
greutate neta: 0,05 kg  
Pret: 422,31 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/indicatie-a-blocului-functional-tesys-u-luf-pentru-sarcina-motor-4-20-ma>