

Fișă tehnică produs

Specificatii



Gateway Comunicatie DeviceNet/ Modbus - 1 De Tip Surub DeviceNet - 1 Rj45 Modbus

LUF9

Principale

Gama	TeSys
nume scurt al dispozitivului	LUF
Tip produs sau componenta	Gateway de comunicare
Compatibilitate produs	ATS48 ATV31 Controlere declansatoare TeSys U

Suplimentare

tip magistrala	DeviceNet Modbus
tipul conectorului	1 removable 5-way screw connector field bus RJ45 Modbus RJ45 to a PC
numar maxim de conexiuni	<= 8 simulatoare Modbus slave
[Us] tensiune de alimentare nominala	24 V c.c. +/- 10 %
consum de curent	100 mA tipic 280 mA maxim
semnalizare locala	LED panou frontal
servicii	Command - tip magistrala: DeviceNet - functii disponibile: 256 configurable words Configuration and adjustment - tip magistrala: Fipio - functii disponibile: by gateway mini messaging facility Monitoring - tip magistrala: DeviceNet - functii disponibile: 256 configurable words
greutate produs	0,245 kg

Mediu

compatibilitate electromagnetica	Emisii electromagnetice conformitate cu IEC 50081-2 Imunitate electromagnetica conformitate cu IEC 61000-6-2
grad de poluare	2 conformitate cu IEC 60664
temperatura ambianta pentru instalare	5...50 °C
grad de protectie IP	IP20

Unitati de ambalare

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare	PCE
Număr de produse in pachet	1
Inaltime prima forma de impachetare	6,0 cm
Latime prima forma de impachetare	13,5 cm

Lungime prima forma de impachetare	17,5 cm
Greutate colet(Lbs)	220,0 g
Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare	S04
Numar unitati in a doua forma de impachetare	18
Inaltime a doua forma de impachetare	30,0 cm
Latime a doua forma de impachetare	40,0 cm
Lungime a doua forma de impachetare	60,0 cm
Greutate a doua forma de impachetare	5,298 kg

Garanție contractuală

Garantie (in luni)	18
--------------------	----

Schneider Electric isi propune sa atinga nivelul Net Zero pana in 2050 prin parteneriate la nivelul lantului de aprovizionare, materiale cu impact mai redus si circularitate, prin campania „Use Better, Use Longer, Use Again” pentru a extinde durata de viata a produselor si reciclabilitatea.

[Environmental Data explicate >](#)

[Cum evaluam sustenabilitatea produselor >](#)

Use Better

Materiale si ambalare

Pachet cu carton reciclabil	Da
Ambalaj fara plastic	Nu
Directiva RoHS a UE	Conform

Use Longer

Prelungire durata de viata

Reparare	Nu
----------	----

Use Again

Reambalare si refabricare

Preluare la sfarsitul duratei de viata	No
Eticheta WEEE	 În Uniunea Europeana, produsele trebuie reciclate respectand sistemul specific de colectare a deseurilor si nu trebuie sa ajunga in pubelele de colectare a deseurilor menajere.