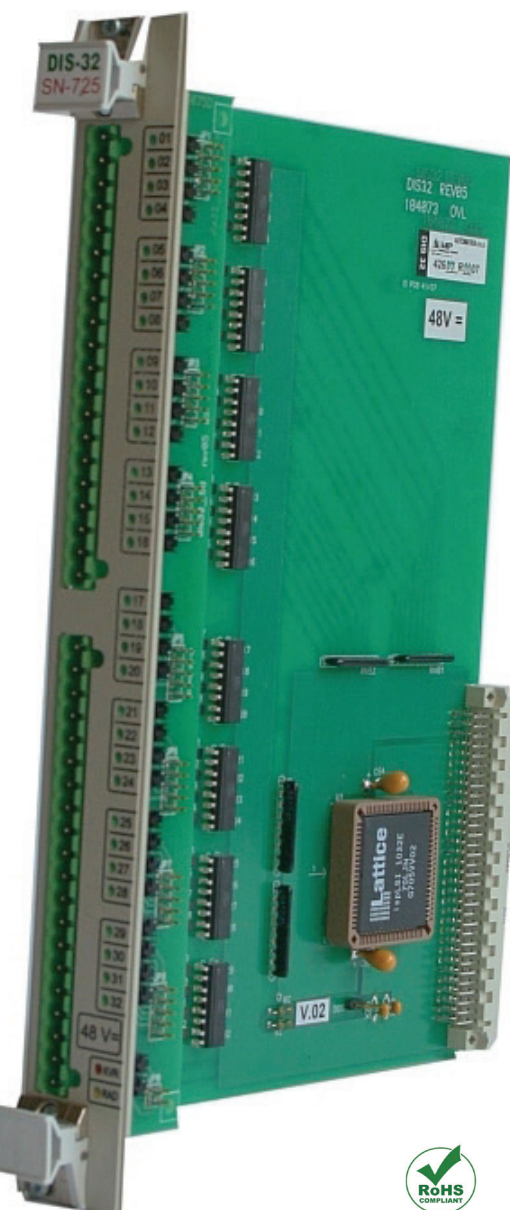


DIS32

Modul digitalnih ulaza



Pregled funkcija

- Digitalni ulazni modul za uređaje Atlas
- Prihvati digitalnih signala – alarmi, uklopnja stanja, statusi
- Maksimalno 64 modula po uređaju
- LED indikacija aktivnih ulaza i rad/kvar modula

Primena

Digitalni ulazni modul DIS32 prihvata iz procesa digitalne signale za interne obrade kontrolera Atlas Max®, Atlas XP i Atlas MTU.

Dizajn

Modul DIS32 realizovan je u formatu štampane ploče dvostrukje Evropa kartice (233,4x162,5mm), sa prednjom maskom dimenzija (262x30mm) za smeštaj u standardne 19" rekove.

Način priključenja

Broj ulaza:	32
Priklučenje:	u grupama po 4 ulaza
Vrsta interfejsa:	opto-kapler
Galvansko odvajanje:	2kV između ulaza i elektronike

Tehničke specifikacije

Uzazni napon	Napajanje za elektroniku:	Napon (nominalna vrednost) +5VDC
Nominalne vrednosti: Vs = 24V	• dozvoljeno odstupanje:	+/- 5 % od nominalne vrednosti
	logička "0"(0-12)V; logička "1"(18-24)V	Struja potrošnje elektronike: 100mA
Vs = 48V	logička "0"(0-36)V; logička "1"(40-48)V;	Napajanje za digitalne ulaze:
Vs = 110V	logička "0"(0-68)V; logička "1"(90-110)V	• jednosmerni napon: 24VDC ili 48VDC ili 110DC • dozvoljeno odstupanje: 75% do 150% nominalne vrednosti
Uzazna struja:	4mA / 48VDC 2mA / 110VDC	Temperatura: Radna (standard) 0 do 50°C
		Relativna vlažnost: 5 do 95%



www.pupin.rs