



## Modul alimentare Bus 30V cc 320mA

TXA111

### Arhitectura

Sistem bus	Sistem bus EIB
Tip de montaj	Sina DIN

### Conectivitate

Linii bus	1
-----------	---

### Principalele caracteristici electrice

Frecventa	50/60 Hz
-----------	----------

### Voltaj

Tensiune iesire	30 V
Tensiune iesire	28 - 32 V
Tensiune initiala (constanta) filtrata	30V +/- 2V

### Curent electric

Curent iesire	320 mA
Intensitate iesire	320 mA

### Putere

Putere disipata totala în conditii de curent nominal	15 W
------------------------------------------------------	------

### Materiale

Culoare	gri
Culoare	RAL 7035 - gri deschis

### Dimensiuni

Adâncimea produsului instalat	64 mm
Înălțimea produsului instalat	90 mm
Lungime	64 mm
Latime produsului instalat	72 mm

#### Conexiune

Diametrul conexiunii cu conductor flexibil	0,75 - 2,5 mm <sup>2</sup>
Diametrul conexiunii cu conductor rigid	0,75 - 2,5 mm <sup>2</sup>
Sectiune transversala a conductorului (flexibil)	0,75 2,5 mm <sup>2</sup>
Sectiune transversala a conductorului (rigid)	0,75 2,5 mm <sup>2</sup>
Tip de conexiune	QuickConnect

#### Utilizare

Funcție de diferentiere	cu port eticheta
-------------------------	------------------

#### Protectie

Tip de protectie IP	IP20
---------------------	------

#### Conditii de utilizare

Temperatura lucru	-5 45 °C
Temperatura depozitare/transport	-20 70 °C