# Isenção de responsabilidade Esta documentação não tem como objetivo substituir nem deverá ser utilizada para determinar a adequação ou confiabilidade desses produtos para aplicações específicas

# Folha de dados do produto

Especificações



# MODULO PREMIUM 64 SAIDAS DIGITAIS 24VCC 01A

### TSXDSY64T2K

Descontinuado em: 13 Setembro 2022

Fim do serviço em: 13 Setembro 2022

(!) Vendas restritas para serviços

### **Principal**

Linha de produto	Plataforma de automação Modicon Premium
Tipo de produto ou componente	Módulo de saída digital
Número de saída digital	64
Tipo de saída digital	Protegido por estado sólido
Tensão de saída digital	24 V CC positivo conforme EN/IEC 61131-2 190,30 V

Complementar	
Corrente por canal	0,1 A
Maximum current per module	5 A
Maximum leakage current	0,1 mA , a 30 V
Maximum tungsten load	1,2 W
[Ures] tensão residual	1,5 V
Tempo de resposta	1,2 ms
Saídas em paralelo	Sim : máximo de 3
Proteção contra sobretensão de saída	Por diodo transil
Proteção da polaridade inversa	Inverter diodo montado
Proteção contra sobrecargas de saída	Disparador automático
Proteção contra curtos- circuitos	Disparador automático
Minimum load impedance	220 W no estado 1
Isalotion resistance	> 10 MOhm 500 V
Dissipação de alimentação	(2,4 W + 0,1 W x Nº de saídas)
Compatibilidade do produto	Dial e Power
Gravação	CE
Conexão elétrica	4 conectores HE-10
Consumo de corrente	155 mA a 5 V CC
Formato do módulo	Padrão

Peso líquido 0,36 kg
----------------------

### Meio ambiente

Força dielétrica	1500 V 50/60 Hz 60 s
Normas	UL 508 CSA C22.2 No 213 Class I Division 2 Group A CSA C22.2 No 213 Class I Division 2 Group C 93/68/EEC 89/336/EEC IEC 61131-2 CSA C22.2 no 142 CSA C22.2 No 213 Class I Division 2 Group B 92/31/CEE CSA C22.2 No 213 Class I Division 2 Group D 73/23/EEC
Certificações do produto	RINA DNV BV ABS GL RMRS LR
Temperatura ambiente para funcionamento	060 °C
Temperatura ambiente para armazenamento	-2570 °C
Umidade relativa	1095 % sem condensação para funcionamento 595 % sem condensação para armazenamento
Altitude de funcionamento	02000 m
Tratamento de proteção	TC
Grau de proteção IP	IP20
Grau de poluição	2

## Unidades de embalagem

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	5,5 cm
Package 1 Width	18,0 cm
Package 1 Length	26,0 cm
Package 1 Weight	503,0 g
Unit Type of Package 2	S03
Number of Units in Package 2	8
Package 2 Height	30,0 cm
Package 2 Width	30,0 cm
Package 2 Length	40,0 cm
Package 2 Weight	4,024 kg

### **Garantia contratual**

Garantia 18 meses

### Substituição(ões) recomendada(s)

TSXDSY64T2K será substituído pela linha de produto abaixo:



### Modicon M580 - ePac

O primeiro ePAC do mundo com Ethernet incorporada em seu núcleo para processos e sistemas de alta disponibilidade.

Produtos: 0