



# FICHA TÉCNICA

## I/O REMOTO

### RE16D-TT

---

#### Descrição:

- **Módulo de 16 Entradas Digitais 24 Vdc**

#### Características Técnicas:

- 16 Entradas Digitais 24 Vdc, eletricamente isoladas do barramento.
- Possibilita ligação de entradas á 2 fios.
- Led Azul indica status de operação do módulo.
- Leds Verde (um para cada entrada) indica o estado Ligado ou Desligado.

As informações contidas neste documento são propriedade da ATIVA AUTOMAÇÃO, sendo vetada a reprodução ou utilização para outras finalidades senão aquelas a que se destinam, sem prévia autorização.

# FICHA TÉCNICA I/O REMOTO

## RE16D-TT

### Especificações:

Nome	RE16D-TT
Número de Pontos	16
Eletricamente isolados do Barramento	Sim
Canais Eletronicamente isolados um do outro	Não
Consumo de Corrente	
Externa Máx.:	0 mA
Interna Máx.:	22 mA
Dissipação Máxima:	1,85W
Curva Característica de Entrada	Tipo 2, EN61131-2
Proteção contra polaridade reversa	Sim
Nível de Tensão:	
Para sinal "0"	-3 Vdc á 9 Vdc
Para sinal "1"	12 Vdc á 30 Vdc
Troca á quente do módulo no barramento	Sim
Peso aproximado	70 g
Certificação	UL508

As informações contidas neste documento são propriedade da ATIVA AUTOMAÇÃO, sendo vetada a reprodução ou utilização para outras finalidades senão aquelas a que se destinam, sem prévia autorização.

# FICHA TÉCNICA

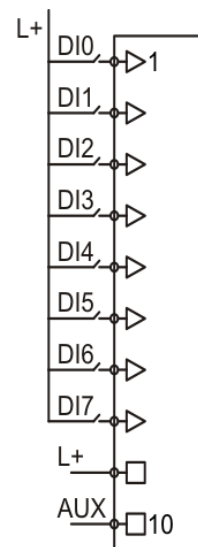
## I/O REMOTO

### RE16D-TT

#### Ligação Física:

### RE16D-TT

Conexão	I/O
1	Input 0
2	Input 1
3	Input 2
4	Input 3
5	Input 4
6	Input 5
7	Input 6
8	Input 7
9	L+, 24 VDC
10	AUX

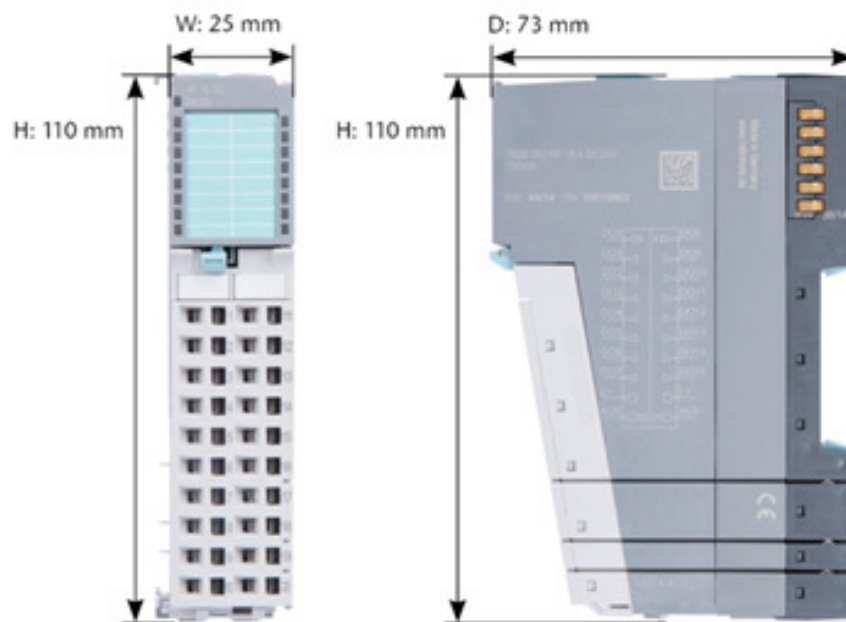


As informações contidas neste documento são propriedade da ATIVA AUTOMAÇÃO, sendo vetada a reprodução ou utilização para outras finalidades senão aquelas a que se destinam, sem prévia autorização.

# FICHA TÉCNICA I/O REMOTO

## RE16D-TT

### Dimensões:



As informações contidas neste documento são propriedade da ATIVA AUTOMAÇÃO, sendo vetada a reprodução ou utilização para outras finalidades senão aquelas a que se destinam, sem prévia autorização.