

Ficha Técnica GS16D-RL Módulo Digital de 16 Saídas a Relé

Características Técnicas:

Número de Saídas: 16

Tipo de Saída/Isolamento: Relé

Tensão Nominal: 24 VDC/220 VAC

Consumo Corrente: 370 mA

Temperatura de Operação: -10°C - 65°C

Temperatura de Armazenamento: -25°C - 80°C

Indicação de Operação: LED ON quando a saída está ON

Consumo Corrente: 370 mA

Isolamento: Optoacoplador

Corrente Nominal	01 Ponto	2 A
	1 Com	5 A

Tempo de Resposta	$Off \to On$	Até 10 ms
	$On \to Off$	Até 5 ms

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.

Documento: FCT-PG-GS16D-RL-23.0

Data Emissão: 02/08/2023

Revisão: 0

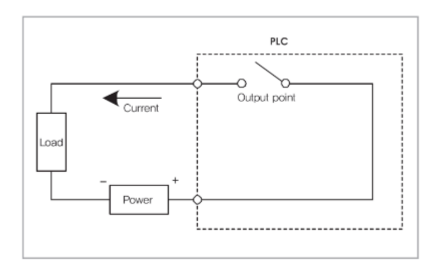


Ficha Técnica GS16D-RL Módulo Digital de 16 Saídas 24Vdc

Foto:



Diagrama:



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.

Documento: FCT-PG-GS16D-RL-23.0

Data Emissão: 02/08/2023 Revisão: 0