

Ficha de dados de produto

Terminal de distribuição de potencial 0 V CC myGEZE Control

*



Distribuidor de potencial disponibiliza 16 pontos terminal com um potencial de 0 V CC

ÁREAS DE APLICAÇÃO

- Aplicação em conjunto com terminais de entrada ou saída digitais
- Permite a comutação do potencial sem blocos de terminais ou trabalhos de cablagem adicionais

Terminal de distribuição de potencial 0 V CC myGEZE Control *



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Reduz a utilização de blocos de terminais adicionais na régua de terminais
- A ligação de condutores pode ser realizada sem ferramentas em cabos monofilares, com tecnologia de inserção direta
- Número de saídas 16 x contacto 0 V

DADOS TÉCNICOS

Nome de venda	Terminal de distribuição de potencial 0 V CC myGEZE Control *
Dimensões	12 x 100 x 68 mm
Temperatura de serviço	-10 - 40 °C
Tipo de montagem	Montagem da calha
Alimentação de corrente para consumidores externos (24 V CC)	10 A

VARIANTES / INFORMAÇÃO PARA A ENCOMENDA

Designação	N.º de ident.	Dimensões	Tipo de montagem
myGEZE Control POTENZIALVER.KL. 16x0VDC (201267) *	201267	12 x 100 x 68 mm	Montagem da calha

* Dependendo do país, os produtos assinalados acima podem variar em termos de formato, tipo, características, função ou disponibilidade. Se tiver perguntas, contacte a sua pessoa de contacto na GEZE.