

Produktdatenblatt

myGEZE Control

Potenzialverteilungsklemme 24 V DC *



Potenzialverteiler stellt 16 Klemmstellen mit einem 24 V DC Potenzial zur Verfügung

ANWENDUNGSBEREICHE

- Anwendung in Verbindung mit digitalen Eingangs- oder Ausgangsklemmen
- Ermöglicht den Abgriff des Potentials ohne weitere Reihenklennen oder Verdrahtungsarbeiten



myGEZE Control

Potenzialverteilungsklemme 24 V DC *

PRODUKTMERKMALE

- Reduziert den Einsatz zusätzlicher Reihenklemmen auf der Klemmleiste
- Leiteranschluss kann bei eindrätigen Leitern werkzeuglos, in Direktstecktechnik, erfolgen
- Anzahl Ausgänge 16 x 24-V-Kontakt

TECHNISCHE DATEN

Verkaufsname	myGEZE Control Potenzialverteilungsklemme 24 V DC *
Abmessungen	12 x 100 x 68 mm
Betriebstemperatur	-10 - 40 °C
Montageart	Hutschienenmontage
Stromversorgung für externe Verbraucher (24 V DC)	10 A

VARIANTEN / BESTELLINFORMATIONEN

Bezeichnung	Ident-Nr.	Abmessungen	Montageart
myGEZE Control POTENZIALVER.KL.16x 24VDC (201266) *	201266	12 x 100 x 68 mm	Hutschienenmontage

* Die oben gekennzeichneten Produkte können je nach Land in Form, Typ, Eigenschaften, Funktion oder Verfügbarkeit variieren. Bei Fragen wenden Sie sich bitte an Ihren GEZE Ansprechpartner.