



TGA200

## Spannungsversorgung 24 V DC 1A

### Technische Merkmale

#### Architektur

Bussystem Bussystem EIB

#### Ausführung

Anzahl Module 4

#### Elektrische Hauptmerkmale

Frequenz 50/60 Hz

#### Spannung

Ausgangsspannung 24 V DC

Ausgangsspannung 24 V

Ausgangsspannung (Gleich) gefiltert 24V +/- 5%

#### Strom

Ausgangsstrom 1 A

#### Abmessungen

Tiefe installiertes Produkt 64 mm

Höhe installiertes Produkt 90 mm

Breite installiertes Produkt 72 mm

#### Leistung

Stromaufnahme 150 mA

Leistungsaufnahme 16 VA

Leistungsaufnahme (Standby) 0.2 W

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom 15 W

#### Messung

Spannung Messbereich 22.8 bis 25.2 V

#### Werkstoff

Farbe steingrau

RAL Farbe RAL 7035 - Lichtgrau

#### Montage

Geeignet für Reiheneinbau Ja

Geeignet für Frontbefestigung 4-Loch Nein

#### Anschluss

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter 0,75 - 2,5mm<sup>2</sup>

Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	0,75 - 2.5mm <sup>2</sup>
Anschlussart	mit QuickConnect Steckklemmen
Anschlussart	Steckanschluss
<b>Ausstattung</b>	
Kurzschlussicher	Ja
<b>Bedienung</b>	
Differenzierungsmerkmal 1 - Vertrieb	mit Beschriftungsfeld
<b>Sicherheit</b>	
Schutzart	IP20