



Zenerbarriere Z 787

Art.-Nr. 31296
Zenerbarriere

Anwendung

Die Zenerbarriere verhindert die Übertragung unzulässig hoher Energie vom Nicht-Ex-Bereich in den Ex-Bereich.

Bei Verwendung mit AFRISO 2-Leiter Ex-Geräten nur als 1-Kanal-System einsetzbar.

Beschreibung

Bei Verwendung mit AFRISO 2-Liefer Ex-Geräten nur als 1-Kanal-System einsetzbar.

Technische Daten

Gehäuse

Normschienengehäuse

Normschiebenlängenhäuse

Speisespannung

Spisespann

Sicherungspennstrom

Sicher
50 mA

Anschluss

ANSCHLÜSSE

z-Kanal

Stromkreise (max. Daten)

U_o: 28 V

I_s: 93 mA

$I_0 = 55 \text{ mA}$

Nennwiderstand

Nennwid
300 Ohm

Temperatur-einsatzbereich

Temperaturreisesatz bei
Umgebung: -20/+60 °C

EU-Baumusterprüfungsberechtigung

IEC Ex BAS 09.0142 Ex II (1) GD [Ex ia] IIC
Ex II (1) GD [Ex ia Ga] IIC, [Ex ia Da] IIIC

Ausführungen

Art.-Nr.

Zenerbarriere
Z 787



31296

Lagerware

Fertigungsware