

Gateway Profibus-DP/AS-i, 1 Master

Spez. 2.1

Gateway-Singlemaster
frontseitig über Schraubklemmen
AS-Interface/PROFIBUS DP
Specification 2.1

Aktuelle Handbücher, GSD-/Typdateien erhalten Sie per download unter <http://shop.murrelektronik.com> Andere Gateways auf Anfrage.

[Link zum Produkt](#)

Abbildungen

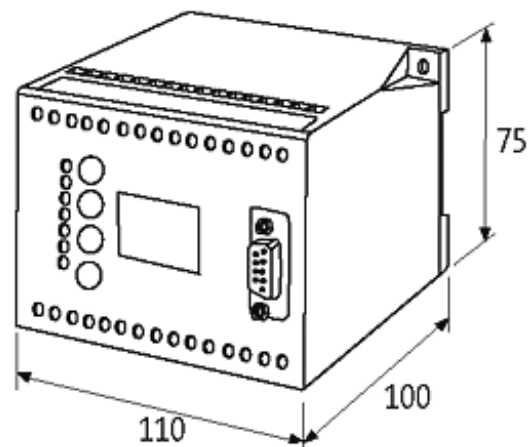


Abbildung stellvertretend

Allgemeine Daten

Die in diesem Datenblatt enthaltenen Angaben wurden mit der größtmöglichen Sorgfalt erarbeitet.
Für Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität ist die Haftung auf grobes Verschulden begrenzt. Stand: 11/15

Normen	EN 50082, EN 50081
Prüf-Isolationsspannung	min. 500 V
Schutzart	IP20
Befestigungsart	schnappbar auf Tragschiene (EN 60715)
Temperaturbereich	0...+55 °C (Lagertemperatur -20...+85 °C)
Abmessungen H x B x T	83x75x120 mm

Feldbus

Tasten	4 (mode/set/OK/ESC)
Typ	PROFIBUS DP Slave
Übertragungsrate	9.6...12000 kBaud, automatische Erkennung
Adressierung	über Tasten am Gerät oder über PROFIBUS DP Adressen 1...126 einstellbar (default 3)
Anschlusstecker	SUB-D9
Funktionen	Abbildung der AS-Interface Slaves als I/O-Prozessdaten im PROFIBUS DP vollständige Diagnose und Konfiguration über DP-Master

AS-Interface

Betriebsspannung	26.5...31.6 V DC
Betriebsstrom	max. 200 mA (AS-Interface)
Busanschluss	frontseitig über Schraubklemmen
Anzahl Slaves	max. 62
Zykluszeit	150 µs x (Anzahl Slaves + 2)

Anzeige

	Fehlermeldungen
	Betriebsarten
	System-, Parameter- und Diagnosedaten

Kaufmännische Daten

Mindestbestellmenge	1
Ursprungsland	DE
Zolltarifnummer	85176200