

Gateway Profibus-DP/AS-i, 1 Master

Spez. 3.0, Diagnose RS232

Gateway-Singlemaster

frontseitig über Federkraftsteckklemmen 0.5...1.5 mm

AS-Interface/PROFIBUS DP

Specification 3.0

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

Andere Gateways auf Anfrage.

Link zum Produkt

Abbildungen

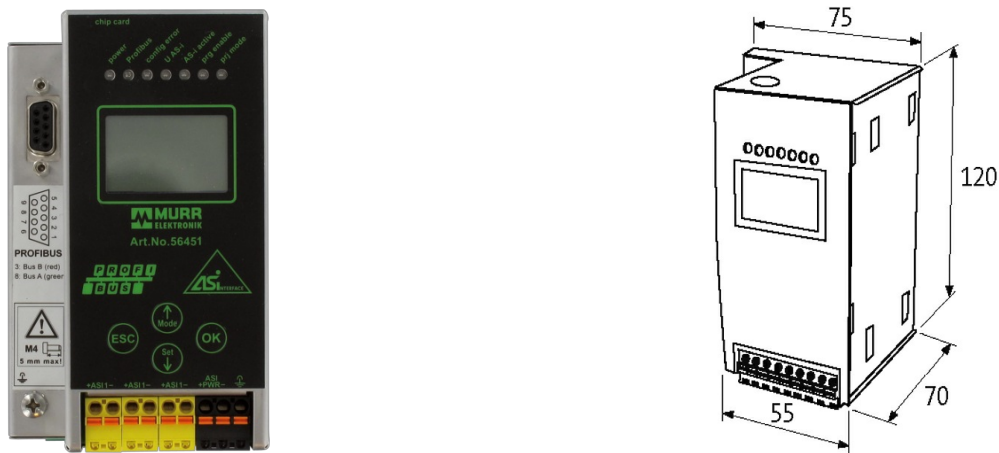


Abbildung stellvertretend



Allgemeine Daten

Normen	EN 50295
Befestigungsart	schnappbar auf Tragschiene (EN 60715)
Temperaturbereich	0...+55 °C (Lagertemperatur -20...+85 °C)
Prüf-Isolationsspannung	min. 500 V
Schutzart	IP20
Abmessungen HxBxT	120x75x83 mm

PROFIBUS

Adressierung über Tasten am Gerät oder über PROFIBUS DP Adressen 1...126 einstellbar (default 3)

Feldbus

Tasten	4 (mode/set/OK/ESC)
Übertragungsrate	9.6...12 000 kbps, automatische Erkennung
Funktionen	Abbildung der AS-Interface Slaves als I/O-Prozessdaten im PROFIBUS DP vollständige Diagnose und Konfiguration über DP-Master

AS-Interface

Betriebsstrom	max. 70 mA aus AS-Interface (kurzschluss- und überlastfest)
Serielle Schnittstelle/Diagnose	PS2/RS232
Zykluszeit	150 µs × (Anzahl Slaves + 2)
Busanschluss	frontseitig über Federkraftsteckklemmen 0.5...1.5 mm
Anzahl Slaves	max. 62

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: 03/22

Specification	3.0
Betriebsspannung	30 V DC
Anschlüsse	
Feldbus	SUB-D9
Kaufmännische Daten	
EAN	4048879048767
eClass	27242208
Ursprungsland	DE
Verpackungseinheit	1.000
Zolltarifnummer	85176200