

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>

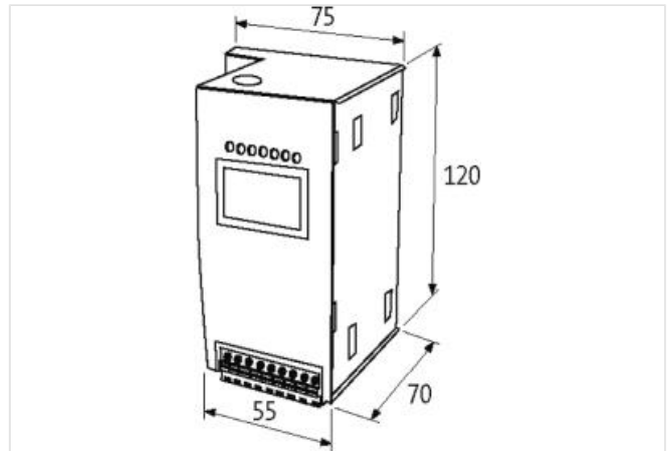
Andere Gateways auf Anfrage.

Link zum Produkt

Abbildungen



Abbildung stellvertretend



Kaufmännische Daten

ECLASS-6.0	27242208
ECLASS-6.1	27242608
ECLASS-7.0	27242608
ECLASS-8.0	27242608
ECLASS-9.0	27242608
ECLASS-10.1	27242608
ECLASS-11.1	27242608
ECLASS-12.0	27242608
ETIM-5.0	EC001604
GTIN	4048879048767
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85176200

Elektrische Daten

Bemessungsbetriebsstrom AS-Interface max. 70 mA

Elektrische Daten | Versorgung

Betriebsspannung DC 30 V

Industrielle Kommunikation | Busdaten

Adressbereich Werkseinstellung 3

Adressbereich min.	1
Adressbereich max.	126
Adresseinstellungsart	PROFIBUS, Tasten
Automatische Baudratenerkennung	ja
Baudrate min.	9,6 kBaud
Baudrate max.	12 MBaud

Industrielle Kommunikation | AS-Interface

AS-i Spezifikation	V3.0
Anzahl Slaves max.	62
Diagnoseschnittstelle seriell	PS2/RS232
Zykluszeit AS-i	150 µs × (Anzahl Slaves + 2)

Industrielle Kommunikation | Profibus

PROFIBUS Funktion	Abbildung der AS-Interface Slaves als I/O-Prozessdaten im PROFIBUS DP vollständige Diagnose und Konfiguration über DP-Master
-------------------	--

Installation | Anschluss

Familie-Bauform	SUB-D9
-----------------	--------

Geräteschutz | Elektrisch

Schutzart (EN IEC 60529)	IP20
Überlastfest	ja
Kurzschlussfest	ja
Bemessungsisolationsspannung	500 V

Mechanische Daten

Anzahl Bedientasten	4
Funktion Bedientasten	ESC, Mode, OK, Set

Mechanische Daten | Montagedaten

Befestigungsart	geschnappt
Geeignet für Befestigungsart	Tragschiene, (EN 60715)
Höhe	120 mm
Breite	75 mm
Tiefe	83 mm

Umgebungseigenschaften | Klimatisch

Betriebstemperatur min.	0 °C
Betriebstemperatur max.	55 °C
Lagertemperatur min.	-20 °C
Lagertemperatur max.	85 °C

Konformität

Niederspannungsrichtlinie	EN 50295
---------------------------	----------