

Produkt abgekündigt zum 31.10.2018, Ersatz: 56471

Gateway Profibus-DP/AS-i, 1 Master, Spez. 3.0, IP20

Gateway-Singlemaster

frontseitig über Federkraftsteckklemmen 0.5...1.5 mm

AS-Interface/PROFIBUS DP

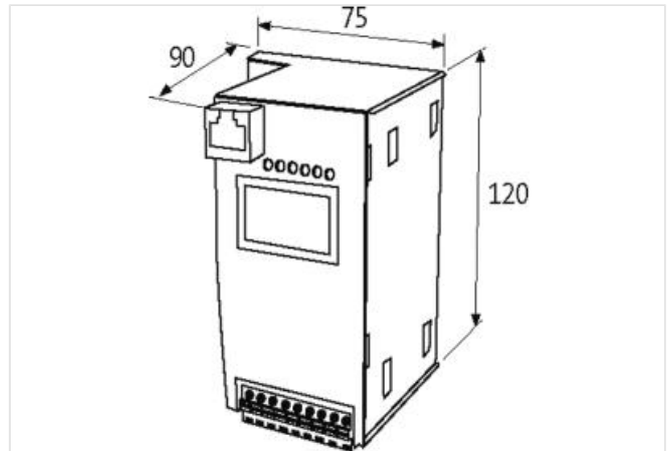
Specification 3.0

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-7.0	27242208
ECLASS-8.0	27242208
ECLASS-9.0	27242208
ETIM-5.0	EC001604
GTIN	4048879495684
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85176200

Elektrische Daten

Bemessungsbetriebsstrom AS-Interface max. 200 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	RJ45/Ethernet
-------------------------------	---------------

Zykluszeit AS-i	150 μ s \times (Anzahl Slaves + 2)
-----------------	--

Installation | Anschluss

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

Geräteschutz | Elektrisch

Schutzart (EN IEC 60529)	IP20
--------------------------	------

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	85 mm
--------	-------

Tiefe	83 mm
-------	-------

Umgebungseigenschaften | Klimatisch

Betriebstemperatur min.	0 °C
-------------------------	------

Betriebstemperatur max.	55 °C
-------------------------	-------

Lagertemperatur min.	-25 °C
----------------------	--------

Lagertemperatur max.	85 °C
----------------------	-------

Konformität

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