

Gateway Profibus-DP/AS-i, 1 Master, P24

Spez. 3.0, Power 24

AS-Interface/PROFIBUS DP

Power 24V

Specification 3.0

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

Andere Gateways auf Anfrage.

Gateway-Singlemaster

AS-Interface Datenentkopplung integriert

AS-Interface Doppeladresserkennung

AS-Interface EMV-Wächter integriert

Link zum Produkt

Abbildungen



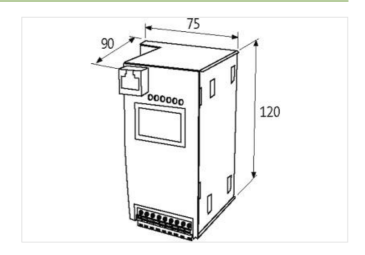


Abbildung stellvertretend









Kaufmännische Daten	
ECLASS-6.0	27242608
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	4048879600415
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85176200
Elektrische Daten	
Bemessungsbetriebsstrom AS-Interface max.	250 mA
Sicherheitsgrad	PELV
Elektrische Daten Versorgung	



Betriebsspannung DC	24 V
Betriebsspannung DC min.	20 V
Betriebsspannung DC max.	30,6 V
Industrielle Kommunikation	
Unterstütztes Protokoll	PROFIBUS DP Slave
Industrielle Kommunikation Busdaten	
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	keine
Zykluszeit AS-i	150 μs × (Anzahl Slaves + 2)
Installation Anschluss	
Familie-Bauform	SUB-D9
Geräteschutz Elektrisch	
Schutzart (EN IEC 60529)	IP20
Bemessungsisolationsspannung	500 V
Mechanische Daten Montagedaten	
Befestigungsart	geschnappt
Geeignet für Befestigungsart	Tragschiene, (EN 60715)
Höhe	120 mm
Breite	75 mm
Tiefe	90 mm
Umgebungseigenschaften Klimatisch	
Betriebstemperatur min.	0°C
Betriebstemperatur max.	55 °C
Lagertemperatur min.	-25 °C
Lagertemperatur max.	85 °C
Konformität	
Produktstandard	EN 61131-2, EN 62026-2