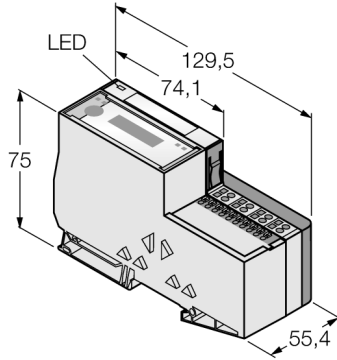


Economy Set for Simple I/O Communication via PROFIBUS-DP in IP20 TI-BL20-E-DPV1-S-2



- A special software (function module) for integration in PLC systems is not required.
- Cable max. 50 m between interface and read/write head
- 2 decimal rotary coding switches for the adjustment of the Profibus address
- Maximum transmission rate to the fieldbus 12 Mbps
- Sub-D female, 9-pin, for fieldbus connection
- Screw terminals for voltage supply
- LEDs for display of supply voltage, group and bus errors as well as status and diagnostics
- Connection of up to 2 read/write heads via BL ident extension cables
- Mixed operation of HF and UHF read/write heads

Tip kodu	TI-BL20-E-DPV1-S-2
İdent no.	1545126
Kanal sayısı	2
Boyutlar (W x L x H)	55.4 x 129.5 x 75 mm

Besleme terminalinden gelen nominal gerilim	24 VDC
Besleme gerilimi	24 VDC
Sistem güç beslemesi	24 VDC/5 VDC
Alan besleme	24 VDC
Kabul edilebilir aralık	18...30 VDC
Maks. alan besleme akımı	8
Maks. sistem besleme akımı	1

Fieldbus iletim hızı	9.6 kbps ...12 Mbps
Fieldbus adres aralığı	1...126
Fieldbus adresleme	DIP anahtarlarıyla
Servis arayüzü	PS/2 soketi
Fieldbus bağlantı teknolojisi	İtmeli kelepçeler
Gerilim besleme bağlantısı	İtmeli terminaller
Fieldbus sonlandırma	DIP anahtarlarıyla

Transmission rate	115,2 kb/sn
Elektrik yalıtımı	Optik bağlayıcılar ile yalıtılmış elektronik parçalar ve alan seviyesi

Çıkış bağlantısı	Vida, gergi yayı
-------------------------	------------------

Sensör besleme	Kanal başına 0,25 A, kısa devre koruması
-----------------------	------------------------------------------

Tanımlama bayt sayısı	3
Tanımlama bayt sayısı	4
Parametre bayt sayısı	5
Parametre bayt sayısı	8
Giriş bayt sayısı	24
Çıkış bayt sayısı	24

Bağıl nem	%15...95, yoğuşmaya izin verilmez
Titreşim testi	EN 61131 uyarınca
Darbe testi	IEC 60068-2-27 uyarınca
Düşme ve devrilme	68-2-31 uyarınca ve IEC 68-2-32'ye göre serbest düşüş
Elektromanyetik uyumluluk	EN 50082-2 uyarınca
IP Derecesi	IP20

teslimata dahildir	2 x BL20-WEW-35/2-SW uç braketi, 1 x BL20-ABPL uç plakası
---------------------------	-----------------------------------------------------------

İşlevsel prensip

BL ident, tesis yapınıza birçok farklı şekilde entegre edilebilir.

PROFIBUS-DP, Ethernet/IP, Ethernet Modbus TCP, EtherCAT, DeviceNet, CANopen ve PROFINET IO gibi çeşitli fieldbus standartları esnek entegrasyon sağlar.


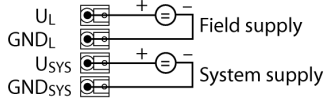
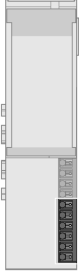
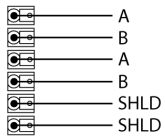
Basit BL ident elektronik modülleri (BL20-2RFID-S, BL67-2RFID-S), iletişim için standart giriş ve çıkış işlem verileri kullanıldığından, işlev bloğu olmadan mevcut kontrol sistemlerine veya ana sistemlere entegre edilebilir.

Çevresel ön işleme işlevine sahip programlanabilir ağ geçitleri, kontrol sistemini ve fieldbus seviyesini rahatlatır.

Ön montajlı setler (2, 4, 6 veya 8 bağlantı noktalı), kolayca monte edilebilir, tüm fieldbus ağları için mevcuttur.

**Economy Set for Simple I/O Communication via PROFIBUS-DP in IP20
TI-BL20-E-DPV1-S-2**

Anschlussübersicht

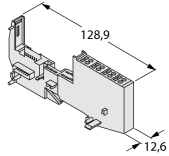
	<p>Power Supply The U_{SYS} system supply feeds power to the gateway and the I/O modules. The U_L field supply feeds power to the sensors and actuators.</p>	<p>Pim Atama</p> 
	<p>PROFIBUS-DP Fieldbus cable (example): D9T451-2M (ident no. 6915759) or RSSW-451-2M (ident no. 6914229)</p>	<p>Pim Atama</p> 

Economy Set for Simple I/O Communication via PROFIBUS-DP in IP20

TI-BL20-E-DPV1-S-2

Compatible base modules

Ölçekli çizim



Type

BL20-S4T-SBBS

6827046

Tension spring connection

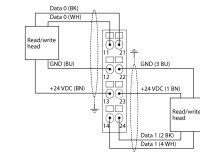
BL20-S4S-SBBS

6827047

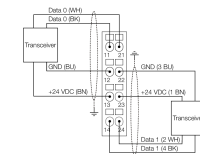
Screw connection

Pin configuration

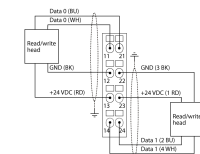
Konektörler .../S2500



.../S2501 Connectors



Connectors .../S2503



**Economy Set for Simple I/O Communication via PROFIBUS-DP in IP20
TI-BL20-E-DPV1-S-2****LED display**

LED	Color	Status	Meaning
D		OFF	Error report or diagnostics active.
	RED	ON	Failure of MODBUS communication Check if more than 2 adjacent electronic modules are pulled. Relevant modules are located between gateway and this module.
	RED	FLASHING (0.5 Hz)	Upcoming module diagnostics
RW0/RW1		KAPALI	Etiket yok, aktif tanılama yok
	YEŞİL	AÇIK	Etiket mevcut
	YEŞİL	YANIP SÖNÜYOR (2 Hz)	Etiketli veri değişimi etkin
	KIRMIZI	AÇIK	Okuma/yazma kafası hatası
	KIRMIZI	YANIP SÖNÜYOR (2 Hz)	Okuma/yazma kafasının besleme hattında kısa devre

Economy Set for Simple I/O Communication via PROFIBUS-DP in IP20

TI-BL20-E-DPV1-S-2

G/Ç Veri Eşleşmesi

GİRİŞ	BAYT	Bit 7	Bit 6	Bit 5	Bit 4	Bit 3	Bit 2	Bit 1	Bit 0
Channel 0	0	DONE	BUSY	ERROR	XCVR CON	XCVR ON	TP	TFR	Reserved
	1	Error Code							
	2	Error Code 1							
	3	Reserved							
	4	READ DATA (8 Byte)							
	5								
	...								
	10								
	11								
	Channel 1	12	DONE	BUSY	ERROR	XCVR CON	XCVR ON	TP	TFR
13		Error Code							
14		Error Code 1							
15		Reserved							
16		READ DATA (8 Byte)							
17									
...									
22									
23									
OUTPUT		BYTE	Bit 7	Bit 6	Bit 5	Bit 4	Bit 3	Bit 2	Bit 1
Channel 0	0	XCVR	NEXT	TAG ID	READ	WRITE	TAG INFO	XCVR INFO	RESET
	1	Reserved					Byte Count 2	Byte Count 1	Byte Count 0
	2	Address high byte							
	3	Address low byte							
	4	WRITE DATA (8 Byte)							
	5								
	...								
	10								
	11								
	Channel 1	12	XCVR	NEXT	TAG ID	READ	WRITE	TAG INFO	XCVR INFO
13		Reserved					Byte Count 2	Byte Count 1	Byte Count 0
14		Address high byte							
15		Address low byte							
16		WRITE DATA (8 Byte)							
17									
...									
22									
23									

**Economy Set for Simple I/O Communication via PROFIBUS-DP in IP20
TI-BL20-E-DPV1-S-2****Aksesuarlar**

Tip kodu	İdent no.		Ölçekli çizim
BL20-ABPL (2 PCS.)	6827123	End plate for a BL20 station after the last I/O module (2 pieces)	
BL20-WEW-35/2-SW (10 PCS.)	6827124	BL20 istasyonunun sabitlenmesi için uç braketi (10 parça)	
ZBW5-2BETÄTIGUNGSWERKZEUG	6827125	Tension spring tool	