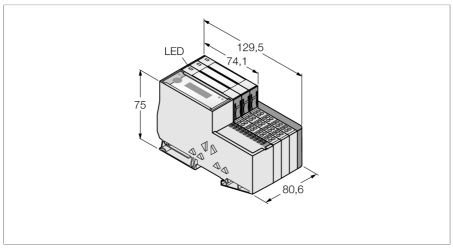


### Economy-Set für Profibus-DPV1 in Schutzart IP20 TI-BL20-E-DPV1-6



Typenbezeichnung	TI-BL20-E-DPV1-6	
Ident-Nr.	1545124	
Anzahl der Kanäle	6	
Abmessungen (B x L x H)	80.6 x 129.5 x 75 mm	

Versorgungsspannung	24 VDC	
Systemversorgung	24 VDC / 5 VDC	
Feldversorgung	24 VDC	
Zulässiger Bereich	1830 VDC	
Max. Feldversorgungsstrom	8	
Max. Systemversorgungsstrom	1	
,		

Delether Freezho	45 05 0/ India - Determina	
Anzahl Parameterbytes	5	
Anzahl Diagnosebytes	3	
reidbusabschluss	Per DIP-Schalter	
Feldbusabschluss	Par DID Schalter	
Anschlusstechnik Spannungsversorgung	Push-in-Klemmen	
Anschlusstechnik Feldbus	Push-in-Klemmen	
Serviceschnittstelle	PS/2-Buchse	
Adressierung Feldbus	Per DIP-Schalter	
	=-	
Adressbereich Feldbus	1126	
Übertragungsrate Feldbus	9.6 Kbit/s12 Mbit/s	

Im Lieferumfang enthalten	2 x Endwinkel BL20-WEW-35/2-SW, 1 x Ab-
Schutzart	IP20
Elektromagnetische Verträglichkeit	gemäß EN 61131-2
Kippfallen und Umstürzen	gemäß IEC 60068-2-31
Schockprüfung	gemäß IEC 60068-2-27
Schwingungsprüfung	gemäß EN 61131
Relative Feuchte	1595 %, keine Betauung zulässig

- Bis zu 50m Leitungslänge zwischen Interface und Schreib-Lese-Kopf
- Anschluss von bis zu 6 Schreib-Lese-Köpfen mit BLident-Verbindungsleitungen
- Mischbetrieb von HF-, und UHF-Schreib-Lese-Köpfen

#### **Funktionsprinzip**

BL20 Gateways stellen den Kopf einer BL20-Station dar. Sie dienen zur Anbindung der modularen Busteilnehmer an den übergeordneten Feldbus (PROFIBUS-DP, DeviceNet, CANopen, Ethernet).

Sämtliche BL20-Elektronik-Module kommunizieren über einen internen Modulbus, dessen Daten über das Gateway zum Feldbus weitergeleitet werden, so dass alle I/O-Module unabhängig vom Bussystem projektiert werden können.

schlussplatte BL20-ABPL



# Economy-Set für Profibus-DPV1 in Schutzart IP20 TI-BL20-E-DPV1-6

#### Anschlussübersicht

Spannungsversorgung Die Systemversorgung U <sub>svs</sub> versorgt das Gateway und die I/O-Module. Die Feldversorgung U <sub>L</sub> versorgt die Sensorik und Aktorik.	Anschlussbelegung  UL GNDL Usys GNDsys GNDsys GNDsys
PROFIBUS-DP Feldbuskabel (Beispiel): D9T451-2M (Ident-Nr. 6915759) oder RSSW-451-2M (Ident-Nr. 6914229)	Anschlussbelegung  A  B  SHLD  SHLD



# Economy-Set für Profibus-DPV1 in Schutzart IP20 TI-BL20-E-DPV1-6

### Zubehör

Тур	Ident-Nr.		Maßbild
BL20-ABPL (2 PCS.)	6827123	Abschlussplatte zum mechanischen Abschluss einer BL20-Station nach dem letzten I/O Modul (2 Stück)	
BL20-WEW-35/2-SW (10 PCS.)	6827124	Endwinkel zur mechanischen Fixierung einer BL20- Station (10 Stück)	