

## Technisches Datenblatt

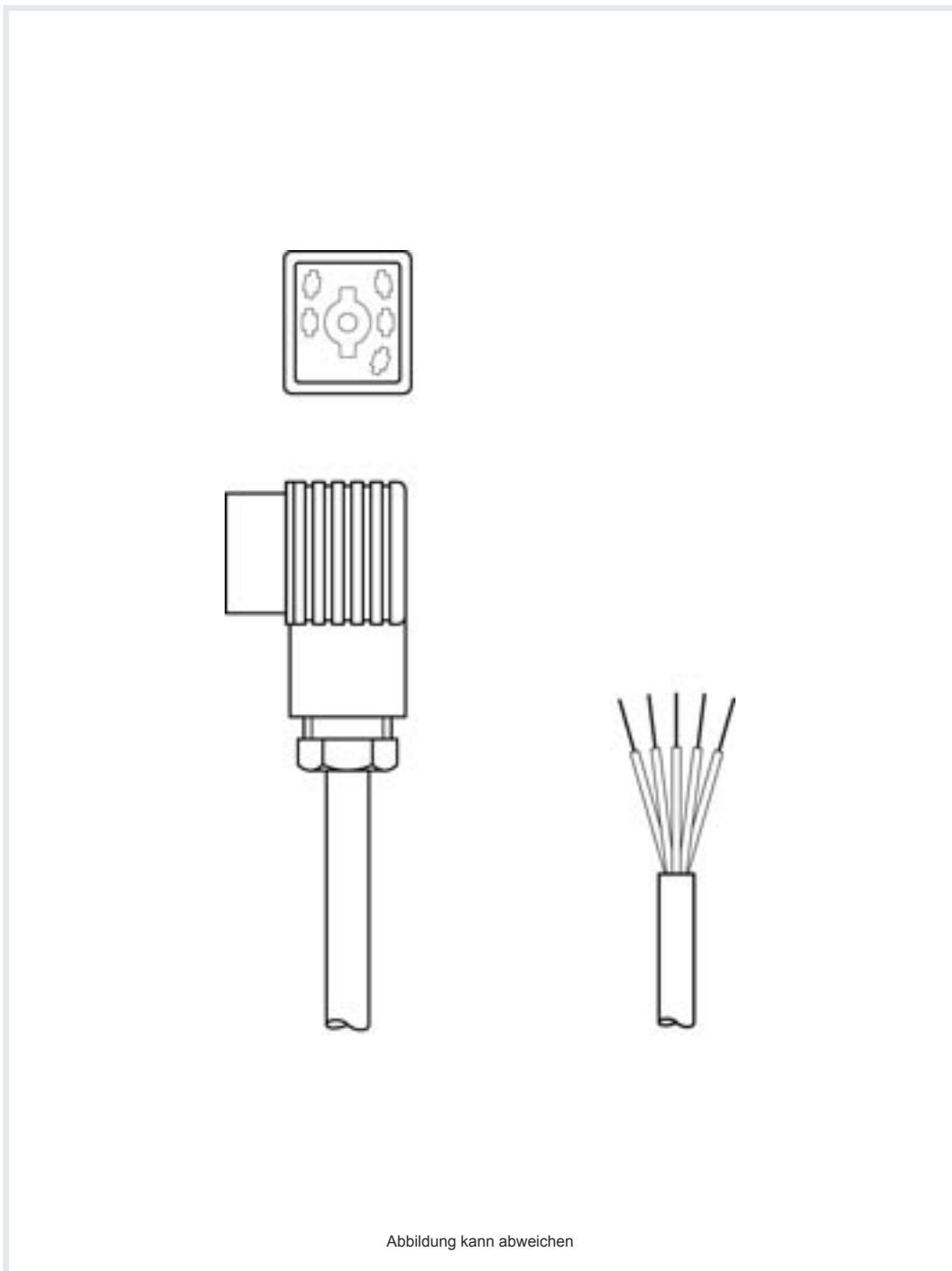
### Anschlussleitung

Art.-Nr.: 50013192

BK7 KB-092- 6000- 5

#### Inhalt

- Technische Daten
- Elektrischer Anschluss



## Technische Daten

### Elektrische Daten

#### Leistungsdaten

Betriebsspannung	30 V AC/DC
------------------	------------

### Anschluss

#### Anschluss 1

Art des Anschlusses	Normstecker
---------------------	-------------

Rundstecker, LED	Nein
------------------	------

Polzahl	5 -polig
---------	----------

Ausführung	gewinkelt
------------	-----------

Typ	female
-----	--------

#### Anschluss 2

Art des Anschlusses	offenes Ende
---------------------	--------------

#### Leitungseigenschaften

Anzahl Adern	5 St.
--------------	-------

Farbe Mantel	schwarz
--------------	---------

Geschirmt	Nein
-----------	------

Leitungsausführung	Anschlussleitung (einseitig offen)
--------------------	------------------------------------

Leitungsdurchmesser (außen)	4,9 mm
-----------------------------	--------

Leitungslänge	6.000 mm
---------------	----------

Werkstoff Mantel	PVC
------------------	-----

Schleppkettentauglichkeit	Nein
---------------------------	------

### Klassifikation

Zolltarifnummer	85444290
-----------------	----------

ECLASS 5.1.4	27279201
--------------	----------

ECLASS 8.0	27279218
------------	----------

ECLASS 9.0	27060311
------------	----------

ECLASS 10.0	27060311
-------------	----------

ECLASS 11.0	27060311
-------------	----------

ECLASS 12.0	27060311
-------------	----------

ECLASS 13.0	27060311
-------------	----------

ETIM 5.0	EC001855
----------	----------

ETIM 6.0	EC001855
----------	----------

ETIM 7.0	EC001855
----------	----------

ETIM 8.0	EC001855
----------	----------

## Elektrischer Anschluss

### Anschluss 1

Art des Anschlusses	Normstecker
---------------------	-------------

Rundstecker, LED	Nein
------------------	------

Polzahl	5 -polig
---------	----------

Ausführung	gewinkelt
------------	-----------

Typ	female
-----	--------

### Anschluss 2

Art des Anschlusses	offenes Ende
---------------------	--------------