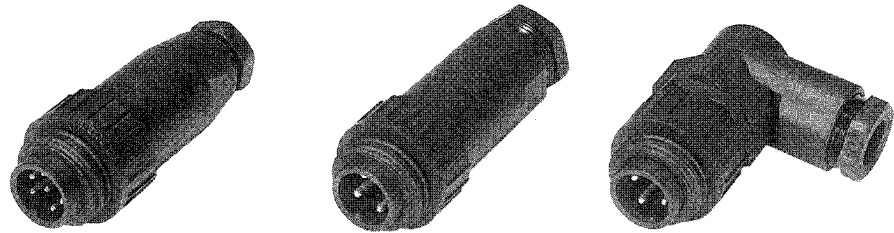


C 16-1

Kabelstecker

Male cable connectors



Bezeichnung Description	Maßzeichnung Drawing	Polzahl No. of cont.	Bestellnummer/Part. no. Kabelausgang ²⁾ /Cable outlet ²⁾		
			PG 9	PG 11	PG 13.5
Kabelstecker, 3+PE Schraub-, 6+PE Lötanschluß, mit Kabelzug- entlastung, Ausführung mit VDE-Gutachten und Fertigungs- überwachung <i>Male cable connector, 3+PE screw, 6+PE solder termination, with strain relief, VDE test certificate of conformity</i>		3 + PE	T 3108 001	T 3108 101	T 3108 200 (mit Klemmkäfig/ with clamping ring)
		6 + PE	T 3104 001	T 3104 101	T 3104 200 (mit Klemmkäfig/ with clamping ring)
Kabelstecker, 3+PE Schraub-, 6+PE Lötanschluß, ohne Kabelzug- entlastung <i>Male cable connector, 3+PE screw, 6+PE solder termination, without strain relief</i>		3 + PE	T 3108 000	T 3108 100	—
		6 + PE	T 3104 000	T 3104 100	—
Kabelstecker, Crimpausführung, ohne Kontakte ¹⁾ , mit Kabelzug- entlastung, Ausführung mit VDE-Gutachten und Fertigungs- überwachung <i>Male cable connector, crimp version without contacts ¹⁾, with strain relief, VDE test certificate of conformity</i>		6 + PE	T 3104 501	T 3104 601	T 3104 701 (mit Klemmkäfig/ with clamping ring)
Kabelstecker, 90°-Kabelausgang, 3+PE Schraub-, 6+PE Lötanschluß, Kabelzugentlastung über Klemmkäfig Ausführung mit VDE-Gutachten und Fertigungsüberwachung <i>Male cable connector, right-angled, 3+PE screw, 6+PE solder termination, with concentric strain relief, VDE test certificate of conformity</i>		3 + PE	T 3108 081	T 3108 091	—
		6 + PE	T 3104 081	T 3104 091	—
Kabelstecker, 90°-Kabelausgang, Crimpausführung, ohne Kontakte ¹⁾ , Kabelzugentlastung über Klemmkäfig Ausführung mit VDE-Gutachten und Fertigungsüberwachung <i>Male cable connector, right-angled, crimp version, without contacts ¹⁾, with concentric strain relief, VDE test certi- ficate with supervision of production</i>		6 + PE	T 3104 581	T 3104 591	—

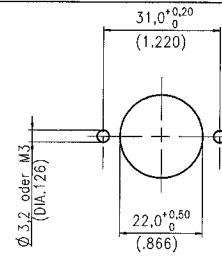
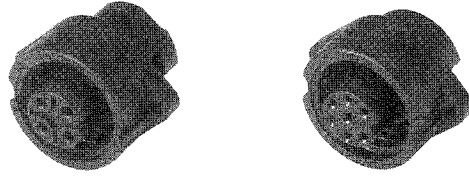
¹⁾ Crimpkontakte bitte separat bestellen, siehe Seite 30/31. / Please order crimp contacts separately, see page 30/31.

²⁾ Kabelausgang in mm, siehe Seite 32 / Cable outlet in mm, see page 32.

C 16-1

Gerätedosen

Female receptacles



Montageausschnitt / Panel cutout

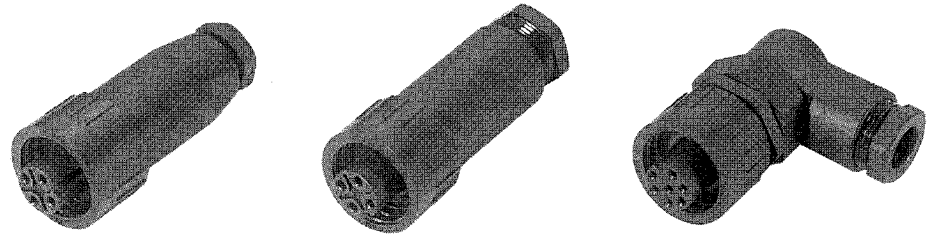
Bezeichnung <i>Description</i>	Maßzeichnung <i>Drawing</i>	Polzahl <i>No. of cont.</i>	Bestellnummer <i>Part. no.</i>
<p>Gerätedose, Schraubanschluß, Ausführung mit VDE-Gutachten und Fertigungsüberwachung</p> <p><i>Female receptacle, screw termination, VDE test certificate of conformity</i></p>		<p>3 + PE</p>	<p>T 3111 000</p>
<p>Gerätedose, Lötanschluß, Ausführung mit VDE-Gutachten und Fertigungsüberwachung</p> <p><i>Female receptacle, solder termination, VDE test certificate of conformity</i></p>		<p>6 + PE</p>	<p>T 3107 000</p>
<p>Gerätedose, Crimpausführung, ohne Kontakte ¹⁾, Ausführung mit VDE-Gutachten und Fertigungsüberwachung</p> <p><i>Female receptacle, crimp version, without contacts ¹⁾, VDE test certificate of conformity</i></p>		<p>6 + PE</p>	<p>T 3107 500</p>

¹⁾ Crimpkontakte bitte separat bestellen, siehe Seite 30/31. / Please order crimp contacts separately, see page 30/31.

C 16-1

Kabel Dosen

Female cable connectors



Bezeichnung Description	Maßzeichnung Drawing	Polzahl No. of cont.	Bestellnummer/Part No. Kabelausgang ²⁾ /Cable outlet ²⁾		
			PG 9	PG 11	PG 13,5
Kabeldose, 3+PE Schraub-, 6+PE Lötanschluß, mit Kabelzug- entlastung, Ausführung mit VDE-Gutachten und Fertigungs- überwachung <i>Female cable connector, 3+PE screw, 6+PE solder termination, with strain relief, VDE test certificate of conformity</i>		3 + PE	T 3109 001	T 3109 101	T 3109 200 (mit Klemmkäfig/ with clamping ring)
		6 + PE	T 3105 001	T 3105 101	T 3105 200
Kabeldose, 3+PE Schraub-, 6+PE Lötanschluß, ohne Kabelzug- entlastung <i>Female cable connector, 3+PE screw, 6+PE solder termination, without strain relief</i>		3 + PE	T 3109 000	T 3109 100	T 3109 200
		6 + PE	T 3105 000	T 3105 100	T 3105 200
Kabeldose, Crimpausführung, ohne Kontakte ¹⁾ , mit Kabelzugentlastung, Ausführung mit VDE-Gutachten und Fertigungs- überwachung <i>Female cable connector, crimp version without contacts ¹⁾, with strain relief, VDE test certificate of conformity</i>		6 + PE	T 3105 501	T 3105 601	T 3105 701
Kabeldose, 90°-Kabelausgang, 3+PE Schraub-, 6+PE Lötanschluß, Kabelzugentlastung über Klemmkäfig Ausführung mit VDE-Gutachten und Fertigungsüberwachung <i>Female cable connector, right-angled, 3+PE screw, 6+PE solder termination, with concentric strain relief, VDE test certificate of conformity</i>		3 + PE	T 3109 081	T 3109 091	—
		6 + PE	T 3105 081	T 3105 091	—
Kabeldose, 90°-Kabelausgang, Crimpausführung, ohne Kontakte ¹⁾ , Kabelzugentlastung über Klemmkäfig Ausführung mit VDE-Gutachten und Fertigungsüberwachung <i>Female cable connector, right-angled, crimp version, without contacts ¹⁾, with concentric strain relief, VDE test certi- ficate with supervision of production</i>		6 + PE	T 3105 581	T 3105 591	—

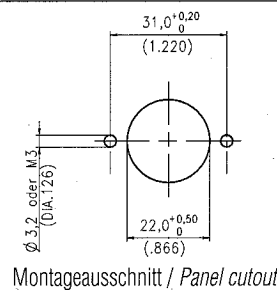
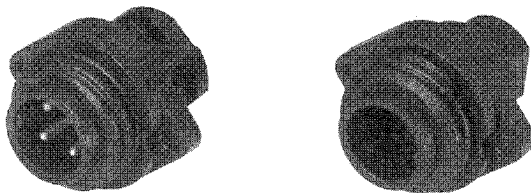
¹⁾ Crimpkontakte bitte separat bestellen, siehe Seite 30/31. / Please order crimp contacts separately, see page 30/31.

²⁾ Kabelausgang in mm, siehe Seite 32 / Cable outlet in mm, see page 32.

C 16-1

Gerätestecker

Male receptacles



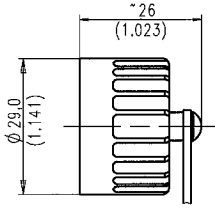
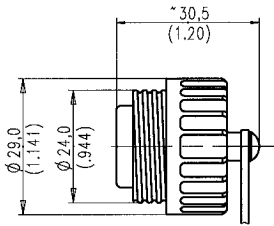
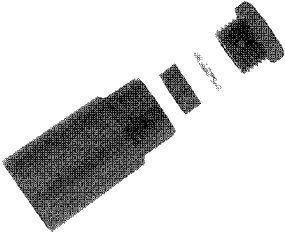
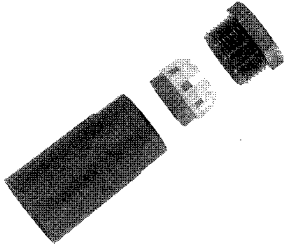
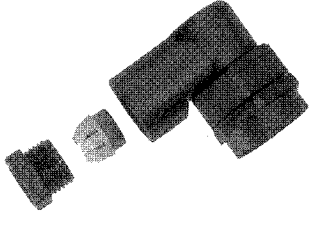
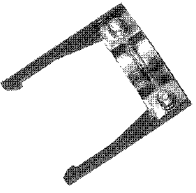
Bezeichnung Description	Maßzeichnung Drawing	Polzahl No. of cont.	Bestellnummer/Part No. Kabelausgang/Cable outlet
<p>Gerätestecker, Schraubanschluß, Ausführung mit VDE-Gutachten und Fertigungsüberwachung</p> <p><i>Male receptacle, screw termination, VDE test certificate of conformity</i></p>		3 + PE	T 3110 000
<p>Gerätestecker, Lötanschluß, Ausführung mit VDE-Gutachten und Fertigungsüberwachung</p> <p><i>Male receptacle, solder termination, VDE test certificate of conformity</i></p>		6 + PE	T 3106 000
<p>Gerätestecker, Crimpausführung, ohne Kontakte ¹⁾, Ausführung mit VDE-Gutachten und Fertigungsüberwachung</p> <p><i>Male receptacle, crimp version, without contacts ¹⁾, VDE test certificate of conformity</i></p>		6 + PE	T 3106 500
<p>Gerätestecker, mit Tauchlötanschluß</p> <p><i>Male receptacle, straight dip solder pins</i></p>		3 + PE	<p>Lochbild auf Leiterplatte / Hole pattern on PCB</p>
		6 + PE	<p>Lochbild auf Leiterplatte / Hole pattern on PCB</p>

¹⁾ Crimpkontakte bitte separat bestellen, siehe Seite 30/31. / ¹⁾ Please order crimp contacts separately, see page 30/31.

C 16-1

Zubehör

Accessories

Bezeichnung Description	Abbildung Figure	Bestellnummer/Part No.	
		Kabelstecker Male cable connector	Gerätestecker Male receptacle
<p>Verschlusskappe für Kabel- und Gerätestecker</p> <p><i>Protective cap for male cable connector and male receptacle</i></p>		T 6482 001	T 6482 000
<p>Verschlusskappe für Kabel- und Gerätedose</p> <p><i>Protective cap for female cable connector and female receptacle</i></p>		T 6483 001	T 6483 000
<p>Kabelgehäuse, gerade Ausführung, Verpackungseinheit 10 Stück</p> <p><i>Backshell, straight version, packaging unit 10 pcs.</i></p>		<p>max. Kabeldurchmesser ¹⁾ PG 9</p> <p><i>max. cable diameter ¹⁾ PG 9</i></p> <p>T 3102 003 7 X</p>	<p>max. Kabeldurchmesser ¹⁾ PG 11</p> <p><i>max. cable diameter ¹⁾ PG 11</i></p> <p>T 3102 004 7 X</p>
<p>Kabelgehäuse, gerade Ausführung, mit Kabelzugentlastung über Klemmkäfig, Verpackungseinheit 10 Stück und Gerätedose</p> <p><i>Back shell, straight version, with concentric strain relief, Packaging unit 10 pcs.</i></p>		<p>max. Kabeldurchmesser ¹⁾ PG 13,5</p> <p><i>max. cable diameter ¹⁾ PG 13,5</i></p> <p>T 3102 005 7 X</p>	
<p>Kabelgehäuse, 90°-Kabelaussgang mit Kabelzugentlastung über Klemmkäfig, Verpackungseinheit 10 Stück</p> <p><i>Backshell, right-angled with concentric strain relief, packaging unit 10 pcs.</i></p>		<p>max. Kabeldurchmesser ¹⁾ PG 9</p> <p><i>max. cable diameter ¹⁾ PG 9</i></p> <p>T 3102 015 7 X</p>	<p>max. Kabeldurchmesser ¹⁾ PG 11</p> <p><i>max. cable diameter ¹⁾ PG 11</i></p> <p>T 3102 014 7 X</p>
<p>Kabelzugentlastung, max 12 mm Kabeldurchmesser, Verpackungseinheit 10 Stück</p> <p><i>Strain relief, max. 12 mm cable diameter, packaging unit 10 pcs.</i></p>		N 16 110 2000 X	

¹⁾ Kabelaussgang in mm, siehe Seite 32 / Cable outlet in mm, see page 32.