



Ausg.	Änd-Nr.	Änderungs-Beschr.	Datum	Name
A	134W	Anschluß war PG11	05.07.95	AWO
B	300W	KD-Bez. und Techn.Daten hinzu	23.11.95	MSR
C	4703W	CA120001-181 hinzu, Maß 10max. entfernt	07.05.14	TJ

**Bemerkungen / notes**

**△** Feld für Kennzeichnung  
area for designation

Kennzeichnung muß lauten:  
designations has to be:  
Fertigungsjahr/ -woche  
year and week of manufacture  
ITT Cannon  
ITT Cannon  
Bestell-Bezeichnung z.B.: CA120001-92  
order-designation e.g.: CA120001-92  
Kennzeichnung schwarz aufgedruckt  
designation black printed

- Lötkontakte sind eingebaut, Anschlußbohrung verzinkt  
solder contacts are inserted, termination holes tinned  
crimp contacts are delivered loose
- Crimp- und Bestückungswerkzeuge entsprechen der Norm VG95236  
crimp- and extraxtion tools meet the standard of VG95236
- Leitungen sollen nach MIL-W-5086, TL6145-009, TL6145-0011 und MTV5935-002 verwendet werden  
cables employed according to MIL-W-5086, TL6145-009, TL6145-0011 and MTV5935-002
- Zusammenbau der Steckverbinder siehe Verkabelungs- und Montageanleitung für Steckverbinder nach MIL-C-5015, VG95234 und VG95342  
assembly of connectors see wiring and assembly instructions for connectors according to MIL-C-5015, VG95234 and VG95342

Benennung designation	Werkstoff material	Oberfläche finish
Zylindergehäuse barrel	AL-Legierung Al-alloy	vernickelt nickel plated
Überwurfmutter coupling nut		
Adapter adater		
Druckschraube pressure screw	CuZn-Legierung CuZn-alloy	versilbert silver plated
Innenkonus cone		
Kontakt contact	Cu-Legierung Cu-alloy	rot/naturfarbig red/ not pigmented
Einsatz Dichtung sealing	PVC/Polyamid	
Isolierkörper insulator	CR-Gummi CR-elastomere	
O-Ring O-ring		

**Technische Daten/ technical data**

Schutzart IP65 nach DIN40050 in gestecktem Zustand.  
safety provision acc. to DIN40050 in mating condition.

Bestell-Bez. order-desig.	SPL-Bezeichnung SPL-designation	Kunden-Bez. customer-desig.	Bemerkung note
CA120001-92	CA06COM-PG14SE7S-SPL		Lötkontakte
CA120001-97	CA06COM-PG14SE7S-01-SPL		Crimpkontakte Konus EIK1521310
CA120001-181	CA06COM-PG14SE7S-01-SPL	B97007-061	Crimpkontakte Konus EIK1521312

**free connector**

Halbzeug	Werkstoff	Zeichnung für
	siehe Tabelle / see table	KUNDEN
Oberfläche	ITT Cannon GmbH D-71384 Weinstadt Germany	
siehe Tabelle / see table	FREIER STECKVERBINDER CA06COM-PG14SE7S-...-SPL	
Allgemeintoleranzen DIN 7168 - m T R Tolerierung DIN ISO 8015	Benennung	Zeichnungs Nr.
1994 Datum Name Maßstab Format	3:1 2	K26658Y0046
Bearb. 30.08. AWO Gepr. 02.09. HSO/RFE Norm. 06.09. EK	Ref.: CDRI 226/94 M00G Böblingen	

## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [Circular MIL Spec Connector](#) category:*

*Click to view products by [ITT](#) manufacturer:*

Other Similar products are found below :

[89075GULPR](#) [0025-262-542](#) [0025-264-3014](#) [58-570121-04S](#) [0134-213-1208](#) [0134-213-2209](#) [0025-258-000](#) [60-042022-07P](#) [60-042022-19P](#)  
[60-042022-23P](#) [60-042217-10P](#) [0114-201-1278](#) [012-0467-000](#) [602GB06EG24-61SN](#) [0134-201-1207](#) [0134-213-1006](#) [6104-207-2302](#) [6104-](#)  
[208-1902](#) [61-168211-04P](#) [61-168617-10P](#) [6131-202-19149P](#) [6131-204-21149P](#) [6131-208-13149P](#) [6131-209-17149P](#) [6131-210-11149P](#) [6131-](#)  
[211-19149P](#) [6131-216-19149P](#) [6131-259-21149P](#) [6131-259-23149P](#) [6131-265-17149P](#) [6131-265-19149P](#) [CS3100A18-1P-472](#) [CS3100A-36-](#)  
[77P](#) [CS3101A-16-55P](#) [CS3102A-10SL-55P](#) [CS3102A-14S-58P](#) [CS3102A-32-17P](#) [CS3102A32-25S](#) [CS3102C18-4P-472](#)  
[CS3106A10SL3S004](#) [CS3106A-18-73S](#) [CS3108A-14S-52S](#) [CS3108A-28-51S](#) [6162-233-1277](#) [6162-324-1231](#) [M243082296Z](#)  
[M2884010AC1S1](#) [CT0-24-10SC](#) [CT0M20-7PCAU](#) [M28840/17AC1G3](#)