



# Komponenten

## Servicepacks

### zur Verwendung an Servoantriebssystemen

<b>Steckerverbinder</b>	<b>720</b>
DSUB Stift	720
DSUB Buchse	721
DSUB Buchse High Density	722

### zur Verwendung an Servoantriebssystemen von

<b>BERNECKER + RAINER</b>	<b>724</b>
<b>BOSCH-REXROTH</b>	<b>725</b>
<b>ELAU</b>	<b>729</b>
<b>FANUC</b>	<b>730</b>
<b>KOLLMORGEN</b>	<b>731</b>
<b>LENZE</b>	<b>732</b>
<b>MITSUBISHI</b>	<b>734</b>
<b>ROCKWELL</b>	<b>735</b>
<b>SEW</b>	<b>736</b>
<b>SIEMENS</b>	<b>737</b>

### zur Verwendung an Bussystemen

<b>CAN-Bus-Systemen</b>	<b>739</b>
<b>PROFIBUS-Systeme</b>	<b>740</b>

### zur Verwendung an Siemens-Steuerungen

<b>SIEMENS-Steuerungen</b>	<b>741</b>
----------------------------	------------

### zur Verwendung an Lichtwellenleiter

<b>FSMA und F-ST</b>	<b>743</b>
<b>Simplex SC</b>	<b>744</b>
<b>Duplex SC</b>	<b>745</b>
<b>M12</b>	<b>746</b>
<b>Kupplung M12</b>	<b>747</b>
<b>F-05</b>	<b>748</b>
<b>HFBR</b>	<b>749</b>
<b>Kupplungen</b>	<b>750</b>
<b>Verarbeitungswerkzeuge</b>	<b>751</b>

# Steckverbinder

## DSUB Stift



**Beschreibung**

gerader Kabelabgang, metallisiert, UNC-Gewinde, gelötet

**Ausführung**

- 9-polig
- 15-polig
- 25-polig
- 37-polig
- 50-polig

**Katalognummer**

- 11071219
- 11071220
- 11071221
- 11071222
- 11071223



**Beschreibung**

gewinkelter Kabelabgang, metallisiert, UNC-Gewinde, gelötet

**Ausführung**

- 9-polig
- 15-polig
- 25-polig
- 37-polig
- 50-polig

**Katalognummer**

- 11071224
- 11071225
- 11071226
- 11071227
- 11071228



**Beschreibung**

doppelter Kabelabgang, metallisiert mit Schieberriegelung, gelötet

**Ausführung**

- 15-polig

**Katalognummer**

- 11071251



**Beschreibung**

gewinkelter Kabelabgang, Vollmetall, UNC-Gewinde, gelötet

**Ausführung**

- 9-polig
- 15-polig

**Katalognummer**

- 11071363
- 11072458



**Beschreibung**

gewinkelter Kabelabgang, Vollmetall, M3 Gewinde, gelötet

**Ausführung**

- 9-polig

**Katalognummer**

- 11071365

Maschinenbau



Medizintechnik



Erneuerbare  
Energien



Mobile  
Automation



## Steckverbinder

### DSUB Buchse

**Beschreibung**

gerader Kabelabgang, metallisiert,  
UNC-Gewinde

**Ausführung**

- 9-polig
- 15-polig
- 25-polig
- 37-polig
- 50-polig

**Katalognummer**

11071229  
11071230  
11071231  
11071232  
11071233

**Beschreibung**

gewinkelter Kabelabgang, metallisiert,  
UNC-Gewinde

**Ausführung**

- 9-polig
- 15-polig
- 25-polig
- 37-polig
- 50-polig

**Katalognummer**

11071234  
11071235  
11071236  
11071237  
11071238

**Beschreibung**

doppelter Kabelabgang, metallisiert  
mit Schiebeverriegelung

**Ausführung**

- 15-polig

**Katalognummer**

11071252

**Beschreibung**

gewinkelter Kabelabgang, Kunststoff,  
UNC-Gewinde

**Ausführung**

- 15-polig

**Katalognummer**

11072022

## Steckverbinder

### DSUB Stift High Density

**Beschreibung**

gerader Kabelabgang, metallisiert,  
UNC-Gewinde

**Ausführung**

- 15-polig
- 26-polig
- 44-polig

**Katalognummer**

11071242  
11071243  
11071244

**Beschreibung**

gewinkelter Kabelabgang, metallisiert,  
UNC-Gewinde

**Ausführung**

- 15-polig
- 26-polig
- 44-polig

**Katalognummer**

11071245  
11071246  
11071247

**Beschreibung**

gewinkelter Kabelabgang, Vollmetall,  
UNC Gewinde

**Ausführung**

- 15-polig Stift

**Katalognummer**

11072196

Maschinenbau



Medizintechnik



Erneuerbare  
Energien



Mobile  
Automation



# Steckverbinder

## DSUB Buchse High Density



**Beschreibung**

gerader Kabelabgang, metallisiert,  
UNC-Gewinde

**Ausführung**

- 15-polig
- 26-polig
- 44-polig

**Katalognummer**

- 11071239
- 11071240
- 11071241



**Beschreibung**

gewinkelter Kabelabgang, metallisiert,  
UNC-Gewinde

**Ausführung**

- 15-polig
- 26-polig
- 44-polig

**Katalognummer**

- 11071248
- 11071249
- 11071250



# Steckverbinder

zur Verwendung an BERNECKER + RAINER-Antriebssystemen



**Beschreibung**

RJ45-Steckverbinder, IP20, CAT 5e, 8-polig, mit Schnellanschlusstechnik

**Ausführung**

- RJ45

**Katalognummer**

11072010

Maschinenbau



Medizintechnik



Erneuerbare  
Energien



Mobile  
Automation



## Steckverbinder

zur Verwendung an BOSCH-REXR0TH-Antriebssystemen



### Beschreibung

Anschlussset bestehend aus Aderendhülsen und Schrumpfschlauch

### Ausführung

- 1, 1,5, 2,5 mm<sup>2</sup>
- 16, 25, 35 mm<sup>2</sup>
- 4, 6, 10 mm<sup>2</sup>

### Katalognummer

- 11071310
- 11071311
- 11071312



### Beschreibung

Leistungssteckverbinder

### Ausführung

- 0381/C06
- 0381/C10
- 0381/C16
- 0381/C25
- 0381/L35

### Katalognummer

- 11071278
- 11071279
- 11071280
- 11071281
- 11071282



### Beschreibung

Leistungssteckverbinder

### Ausführung

- 0382/C06
- 0382/C10
- 0382/C16
- 0382/C25
- 0382/L35

### Katalognummer

- 11071295
- 11071296
- 11071297
- 11071298
- 11071299



### Beschreibung

Leistungssteckverbinder

### Ausführung

- 0386/C06
- 0386/C10
- 0386/C16
- 0386/C25
- 0386/L35

### Katalognummer

- 11071300
- 11071301
- 11071302
- 11071303
- 11071304



## Steckverbinder

zur Verwendung an BOSCH-REXROTH-Antriebssystemen



### Beschreibung

Anschlussset aus Aderendhülsen, Ringkabelschuhe, Steckverbinder u. Schrumpfschlauch

### Ausführung

- 0459/K02
- 0459/K03
- 0459/K04 + K06
- 0459/K10
- 0459/K16
- 0459/K25

### Katalognummer

- 11071313
- 11071314
- 11071315
- 11071316
- 11071317
- 11071318



### Beschreibung

Leistungssteckverbinder

### Ausführung

- 0481/C02
- 0481/C03
- 0481/C04
- 0481/C06
- 0481/L10

### Katalognummer

- 11071273
- 11071274
- 11071275
- 11071276
- 11071277



### Beschreibung

Leistungssteckverbinder

### Ausführung

- 0482/C02
- 0482/C03
- 0482/C04
- 0482/C06
- 0482/L10

### Katalognummer

- 11071285
- 11071286
- 11071287
- 11071288
- 11071289



### Beschreibung

Leistungssteckverbinder

### Ausführung

- 0486/C02
- 0486/C03
- 0486/C04
- 0486/C06
- 0486/L10

### Katalognummer

- 11071290
- 11071291
- 11071292
- 11071293
- 11071294



### Beschreibung

Anschlussset aus Aderendhülsen, Ringkabelschuhe, Steckverbinder u. Schrumpfschlauch

### Ausführung

- 0542/K01

### Katalognummer

- 11071306

Maschinenbau



Medizintechnik



Erneuerbare  
Energien



Mobile  
Automation



## Steckverbinder

zur Verwendung an BOSCH-REXR0TH-Antriebssystemen



### Beschreibung

Anschlussset aus Aderendhülsen, Steckverbinder u. Schrumpfschlauch

### Ausführung

- 0622/K01

### Katalognummer

11071305



### Beschreibung

Anschlussset aus Aderendhülsen, Steckverbinder u. Schrumpfschlauch

### Ausführung

- 0623/K03
- 0623/K04/K06/K10
- 0623/K16/K25/K35

### Katalognummer

11071307  
11071308  
11071309



### Beschreibung

Anschlussset aus Aderendhülsen, Steckverbinder u. Schrumpfschlauch

### Ausführung

- 0721/K01 + K02
- 0721/K03 + K04
- 0721/K06 + K10

### Katalognummer

11071319  
11071320  
11071321



### Beschreibung

Anschlussset aus Aderendhülsen, Steckverbinder u. Schrumpfschlauch

### Ausführung

- 0722/K01 + K02
- 0722/K03 + K04

### Katalognummer

11071322  
11071323



### Beschreibung

Anschlussset aus Aderendhülsen, Ringkabelschuhe, Steckverbinder u. Schrumpfschlauch

### Ausführung

- 0723/K03
- 0723/K04 + K06
- 0723/K10
- 0723/K16
- 0723/K25
- 0723/K35

### Katalognummer

11071330  
11071324  
11071325  
11071326  
11071327  
11071328



## Steckverbinder

zur Verwendung an BOSCH-REXR0TH-Antriebssystemen



### Beschreibung

Anschlussset aus Aderendhülsen, Ringkabelschuh u. Verschraubung

### Ausführung

- 2,5 mm<sup>2</sup>

### Katalognummer

11071331



### Beschreibung

Anschlussset aus Steckverbinder und Ringkabelschuh

### Ausführung

- INS0672/C01

### Katalognummer

11071061



### Ausführung

- RLS1301/C03
- RLS1301/C06
- RLS1301/C10
- RLS1301/C16
- RLS1301/C25
- RLS1301/C35

### Katalognummer

11072119  
11072121  
11072123  
11072125  
11072127  
11072129



### Ausführung

- RLS1302/C03
- RLS1302/C06
- RLS1302/C10
- RLS1302/C16
- RLS1302/C25
- RLS1302/C35

### Katalognummer

11072453  
11072209  
11072210  
11072211  
11072212  
11072213

Keine Original-Abbildung

Maschinenbau



Medizintechnik



Erneuerbare  
Energien



Mobile  
Automation



## Steckverbinder

zur Verwendung an ELAU-Antriebssystemen



### Beschreibung

Anschlussset aus Aderendhülsen, Steckverbinder, Schrumpfschlauch u. Kupferband

### Ausführung

- SM070/SM100

### Katalognummer

11071367



### Beschreibung

Anschlussset aus Aderendhülsen u. Kupferband

### Ausführung

- MC-4

### Katalognummer

11071368



### Beschreibung

Anschlussset aus Aderendhülsen, Steckverbinder, Schrumpfschlauch u. Kupferband

### Ausführung

- SM-Motor

### Katalognummer

11071366



### Beschreibung

Hybridsteckverbinder

### Ausführung

Kabelabgang

- gewinkelt
- gerade

### Katalognummer

11072034

11072033



### Beschreibung

RJ45-Steckverbinder, IP20, CAT 5e, 8-polig, mit Schnellanschlusstechnik

### Ausführung

### Katalognummer

11072010

# Komponenten Servicepacks

## Steckverbinder

zur Verwendung an FANUC-Antriebssystemen



Ausführung	Katalognummer
• LX63L- 0001-0205/1810	11071385



Ausführung	Katalognummer
• LX63L- 0001-0205/2222	11071386



Ausführung	Katalognummer
• A06B-6110-K203/ZZS	11071111
• A06B-6110-K203/ZZL	11071122
• A06B-6110-K203/ZZM	11071114



Ausführung	Katalognummer
• A06B-6114-K204/S	11071113



Ausführung	Katalognummer
• A02B-0120-K305	11071077



Ausführung	Katalognummer
• A06B-6114-K204/E	11071080

Maschinenbau



Medizintechnik



Erneuerbare  
Energien



Mobile  
Automation



# Steckverbinder

zur Verwendung an KOLLMORGEN-Antriebssystemen



## Beschreibung

Anschlussset aus Steckverbinder und Aderendhülsen

## Ausführung

- Combicon®

## Katalognummer

11071362

## Steckverbinder

zur Verwendung an LENZE-Antriebssystemen



### Beschreibung

Souriau-Stecker, Souriau-Kupplung

### Ausführung

- Stecker 4 mm<sup>2</sup>
- Stecker 6 mm<sup>2</sup>
- Stecker 10 mm<sup>2</sup>
- Kupplung 4 mm<sup>2</sup>
- Kupplung 6 mm<sup>2</sup>
- Kupplung 10 mm<sup>2</sup>

### Katalognummer

- 11071336
- 11071338
- 11071342
- 11071343
- 11071340
- 11071341



### Beschreibung

Anschlussset aus Aderendhülsen, Schrumpfschlauch u. Kupferband

### Ausführung

- 1,5 und 2,5 mm<sup>2</sup>
- 4, 6 und 10 mm<sup>2</sup>

### Katalognummer

- 11071344
- 11071345



### Beschreibung

DSUB, 9-polig Stift, gewinkelt

### Ausführung

- Rändelschrauben
- kl. Kabelabgang
- gr. Kabelabgang
- Rasthaken
- kl. Kabelabgang
- gr. Kabelabgang

### Katalognummer

- 11071369
- 11071372
- 11071370
- 11071373



### Beschreibung

DSUB, 15-polig Stift, gewinkelt

### Ausführung

- Rändelschrauben
- Rasthaken

### Katalognummer

- 11071374
- 11071371



### Beschreibung

DSUB, 9-polig Buchse, gewinkelt

### Ausführung

- Rändelschrauben
- kl. Kabelabgang
- gr. Kabelabgang
- Rasthaken
- kl. Kabelabgang

### Katalognummer

- 11071375
- 11071376
- 11071377



### Beschreibung

DSUB, High Density, 15-polig Stift, gewinkelt

### Ausführung

- 

### Katalognummer

- 11072214

Maschinenbau



Medizintechnik



Erneuerbare  
Energien



Mobile  
Automation



Hotline  
**0521.911750**

# Steckverbinder

zur Verwendung an LENZE-Antriebssystemen



**Beschreibung**

Steckverbinder M12, Buchse, A-kodiert

**Ausführung**

•

**Katalognummer**

11072106



**Beschreibung**

Steckverbinder M12, Stift, A-kodiert

**Ausführung**

•

**Katalognummer**

11072204



## Steckverbinder

zur Verwendung an MITSUBISHI-Antriebssystemen



### Ausführung

- MR-PWCNS1
- MR-PWCNS2
- MR-PWCNS3
- MR-PWCNS4
- MR-PWCNS5

### Katalognummer

11071118  
11071117  
11071121  
11072113  
11072114



### Ausführung

- MR-ENCNS
- MR-J2CNS
- MR-J2CNM
- MR-J3SCNS

### Katalognummer

11071115  
11071119  
11071120  
11072109



### Ausführung

- MR-BKCN
- MR-BKCNS1

### Katalognummer

11071116  
11072107

Maschinenbau



Medizintechnik



Erneuerbare  
Energien



Mobile  
Automation



# Steckverbinder

zur Verwendung an ROCKWELL-Antriebssystemen



**Beschreibung**  
Leistungssteckverbinder, 4-polig, gerade, mit Buchsenkontakten, Bajonetverschluss

Ausführung	Katalognummer
• 2090-MPPC-S	11071998
• 2090-MPPC-S-08	11072001

Leistungssteckverbinderset aus

• 11071998/11072004	11071999
• 11072001/11072004	11072002



**Beschreibung**  
Signalsteckverbinder, 19-polig, gerade, mit Buchsenkontakten, Bajonetverschluss

Ausführung	Katalognummer
• 2090-MPFC-S	11071997



**Beschreibung**  
Bremssteckverbinder, 2-polig, gerade, mit Buchsenkontakten, Bajonetverschluss

Ausführung	Katalognummer
• 2090-MPBC-S	11072004



**Beschreibung**  
Leistungssteckverbinder, 4-polig, gerade, mit Stiftkontakten, Bajonetverschluss

Ausführung	Katalognummer
•	11072190
• AWG8	11072192

Leistungssteckverbinderset aus

• 11072190/11072194	11072191
• 11072192/11072194	11072193



**Beschreibung**  
Signalsteckverbinder, 19-polig, gerade, mit Stiftkontakten, Bajonetverschluss

Ausführung	Katalognummer
•	11072189



**Beschreibung**  
Bremssteckverbinder, 2-polig, gerade, mit Stiftkontakten, Bajonetverschluss

Ausführung	Katalognummer
•	11072194



# Steckverbinder

zur Verwendung an SEW-Antriebssystemen



**Beschreibung**

Leistungssteckverbinder C148U mit Leistungs- und Bremskontakten (Buchsen)

**Ausführung**

- 1,5 mm<sup>2</sup>
- 2,5 mm<sup>2</sup>
- 4 mm<sup>2</sup>
- 6 mm<sup>2</sup>
- 10 mm<sup>2</sup>

**Katalognummer**

- 11071352
- 11071353
- 11071354
- 11071355
- 11071356



**Beschreibung**

Leistungssteckverbinder C148U mit Leistungskontakten (Buchsen)

**Ausführung**

- 1,5 mm<sup>2</sup>
- 2,5 mm<sup>2</sup>
- 4 mm<sup>2</sup>
- 6 mm<sup>2</sup>
- 10 mm<sup>2</sup>

**Katalognummer**

- 11071357
- 11071358
- 11071359
- 11071360
- 11071361



**Beschreibung**

Leistungssteckverbinder C148U mit Leistungs- und Bremskontakten (Stifte)

**Ausführung**

- 1,5 mm<sup>2</sup>
- 2,5 mm<sup>2</sup>
- 4 mm<sup>2</sup>
- 6 mm<sup>2</sup>
- 10 mm<sup>2</sup>

**Katalognummer**

- 11072176
- 11072178
- 11072179
- 11072180
- 11072177

Maschinenbau



Medizintechnik



Erneuerbare  
Energien



Mobile  
Automation



 **Hotline**  
**0521.911750**

## Steckverbinder

zur Verwendung an SIEMENS-Antriebssystemen



### Beschreibung

Anschlussset aus Aderendhülsen, Ringkabelschuh, Schrumpfschlauch, Schirmanschluss

### Ausführung

- CA01/CA21
- CA11/CA31
- CA41
- CA51
- CA61/CA13
- CA23

### Katalognummer

- 11071209
- 11071210
- 11071213
- 11071214
- 11071215
- 11071255



### Beschreibung

Anschlussset aus Aderendhülsen, Steckverbinder, Schrumpfschlauch u. Schirmanschluss

### Ausführung

- DA01/DA21
- DA11/DA31
- DA41
- DA51
- DA61/DA13

### Katalognummer

- 11071216
- 11071211
- 11071212
- 11071217
- 11071218



### Beschreibung

Anschlussset aus Aderendhülsen, Steckverbinder, Schrumpfschlauch u. Schirmanschluss

### Ausführung

- DA23
- DA33
- DA43
- DA53

### Katalognummer

- 11071256
- 11071257
- 11071258
- 11071259



### Beschreibung

Anschlussset aus Aderendhülsen, Ringkabelschuh, Schrumpfschlauch, Schirmanschluss

### Ausführung

- EA02
- EB11/EA31
- EA41
- EA51
- EA61
- EA71

### Katalognummer

- 11071268
- 11071269
- 11071270
- 11071271
- 11071272
- 11071329



### Beschreibung

Leistungsstecker Schraubversion

### Ausführung

- Schraubversion für
- 1,5 mm<sup>2</sup>
  - 2,5 mm<sup>2</sup>
  - 4,0 mm<sup>2</sup>
  - 6,0 mm<sup>2</sup>
  - 10,0 mm<sup>2</sup>

### Katalognummer

- 11071263
- 11071264
- 11071265
- 11071266
- 11071267



### Beschreibung

Leistungsstecker Crimpversion

### Ausführung

- Crimpversion für
- 1,5 mm<sup>2</sup>
  - 2,5 mm<sup>2</sup>
  - 4,0 mm<sup>2</sup>
  - 6,0 mm<sup>2</sup>
  - 10,0 mm<sup>2</sup>

### Katalognummer

- 11072199
- 11072201
- 11072202
- 11072203
- 11072200



# Steckverbinder

zur Verwendung an SIEMENS-Antriebssystemen



**Beschreibung**

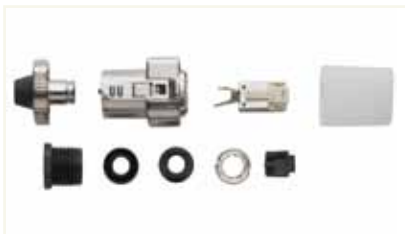
Steckverbinderstift Kunststoff,  
inkl. Transportschutzabdeckung

**Ausführung**

- RJ45 IP67  
inkl. Fiederblech

**Katalognummer**

11071260



**Beschreibung**

Steckverbinderstift Metall,  
inkl. Transportschutzabdeckung

**Ausführung**

- RJ45 IP67 Metall  
inkl. Fiederblech

**Katalognummer**

11072025



**Beschreibung**

Kupplung für DRIVE-CLiQ®  
Geberleitungen Schutzart IP67

**Ausführung**

- 6SL3066-2DA00-0AB0

**Katalognummer**

11072245



**Beschreibung**

Steckverbinderstift Metall,  
inkl. Transportschutzabdeckung

**Ausführung**

- RJ45 IP20

**Katalognummer**

11071261



**Beschreibung**

Steckverbinderstift Kunststoff,  
inkl. Schutzkappe

**Ausführung**

- RJ45 IP20

**Katalognummer**

11071262

DRIVE-CLiQ ist eine Marke der Siemens AG.

Maschinenbau



Medizintechnik



Erneuerbare  
Energien



Mobile  
Automation



 **Hotline**  
**0521.911750**

# Steckverbinder

zur Verwendung an CAN-Bus-Systemen



**Beschreibung**

CAN-Bus Stecker, gerader Kabelabgang

**Ausführung**

- 

**Katalognummer**

11071112



**Beschreibung**

CAN-Bus Stecker,  
90° Kabelabgang

**Ausführung**

- ohne PG
- mit PG

**Katalognummer**

11071062

11071063

## Steckverbinder

zur Verwendung an PROFIBUS-Systemen



**Beschreibung**

Profibus Stecker,  
gerader Kabelabgang

**Ausführung**

- ohne PG

**Katalognummer**

11071068



**Beschreibung**

Profibus Stecker,  
35° Kabelabgang

**Ausführung**

- ohne PG
- mit PG

**Katalognummer**

11071059  
11071060



**Beschreibung**

Profibus Stecker small dimension,  
90° Kabelabgang

**Ausführung**

- ohne PG
- mit PG

**Katalognummer**

11071064  
11071065



**Beschreibung**

Profibus Stecker EasyConnect®,  
90° Kabelabgang

**Ausführung**

für starre Leitungen (Massivleiter)

- ohne PG 11071078
- mit PG 11071079

für flexible Leitungen (Litzenleiter)

- ohne PG 11072411
- mit PG 11072412

**Katalognummer**



**Beschreibung**

Profibus Stecker EasyConnect®,  
35° Kabelabgang

**Ausführung**

für starre Leitungen (Massivleiter)

- ohne PG 11072413
- mit PG 11072414

für flexible Leitungen (Litzenleiter)

- ohne PG 11072415
- mit PG 11072416

**Katalognummer**

EasyConnect ist eine Marke der Systeme Helmholtz GmbH.

Maschinenbau



Medizintechnik



Erneuerbare  
Energien



Mobile  
Automation

