

BJZ Spiralkabel zeichnen sich durch ihre außergewöhnliche Elastizität und gutes Rückstellvermögen aus. Das geringe Gewicht bewirkt besten Tragekomfort. Die Kabel genügen höchsten technischen Anforderungen. Um Zugkräfte auf den Widerstand zu vermeiden, ist das Kabel im Übergangsbereich mehrfach zugentlastet.

Due to their exceptional flexibility and recovery original BJZ coil cords are best suited for the electronics industry. The low weight ensures best wearing comfort. They meet the highest technical requirements and they are equipped with a multiple strain relief.



Lebenslange Garantie bei Kabelbruch für Original BJZ-Spiralkabel (sachgemäße Handhabung vorausgesetzt).
Lifetime warranty for original BJZ coil cords (if handled appropriately)

BJZ-Erdungskabel / BJZ grounding cords

Gestreckte Länge: 2,4 m, handgelenkseitig mit einem 1 MΩ-Schutzwiderstand ausgerüstet (Position gekennzeichnet). Für optimale Personensicherheit empfehlen wir, den 4,0 mm Druckknopf ausschließlich zur Kontaktierung am Erdungsarmband zu verwenden.

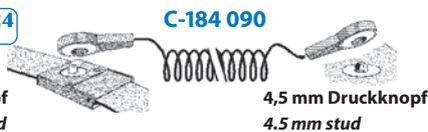
Length: 2.4 m, with 1 MΩ resistor on wrist strap end (marked). To ensure personnel safety please use the 4mm stud only for connection to wrist strap.

Kontaktierung Erdungsarmband: wrist strap connection:

Kontaktierung Masseanschluss: connection to ground:

Goto 01024

4,0 mm Druckknopf
4.0 mm stud

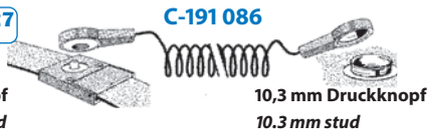


C-184 090

4,5 mm Druckknopf
4.5 mm stud

Goto 01027

4,0 mm Druckknopf
4.0 mm stud



C-191 086

10,3 mm Druckknopf
10.3 mm stud

Goto 60963

4,0 mm Druckknopf
4.0 mm stud



C-191 087

Tenaxverschluss
tenax closure

Der Tenaxverschluss ist eine Art Druckknopf mit auslösender Selbstsicherung. Wenn er durch Druck geschlossen wurde, sind Ober- und Unterteil so fest miteinander verbunden, dass sie ohne Betätigung der Verschlussperre nicht wieder getrennt werden können. Der Tenaxverschluss wird eingesetzt, wenn ein unbeabsichtigtes Lösen des Erdungskabels vom Masseanschluss unbedingt vermieden werden muss. Dies ist z. B. in der Autoelektrik gefordert.



Standardanschluss für Erdungsarmbänder ist der 4,0 mm Druckknopf, er ist international kompatibel. Für den Masseanschluss stehen verschiedene Kontaktierungsmöglichkeiten zur Auswahl. (Auf Wunsch andere Kontaktierungen möglich)

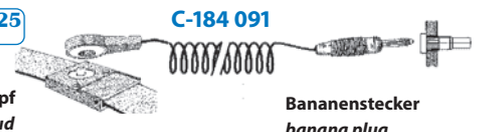
Internationally common 4 mm stud for wrist strap connection and various connections for grounding connection available (others upon request).

Kontaktierung Erdungsarmband: wrist strap connection:

Kontaktierung Masseanschluss: connection to ground:

Goto 01025

4,0 mm Druckknopf
4.0 mm stud

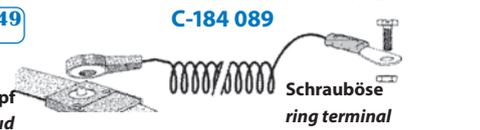


C-184 091

Bananenstecker
banana plug

Goto 01049

4,0 mm Druckknopf
4.0 mm stud

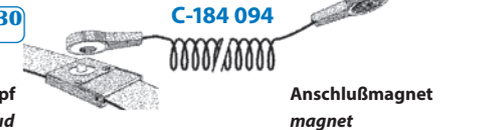


C-184 089

Schrauböse
ring terminal

Goto 01030

4,0 mm Druckknopf
4.0 mm stud



C-184 094

Anschlußmagnet
magnet

Goto 60853

4,0 mm Druckknopf
4.0 mm stud

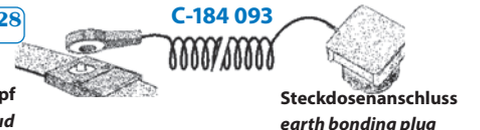


C-194 826

invertierter Bananenstecker / banana jack

Goto 01028

4,0 mm Druckknopf
4.0 mm stud



C-184 093

Steckdosenanschluss
earth bonding plug

Goto 60009

Krokodilklemme / alligator clip
Bestellnummer / order-no.: C-184 092

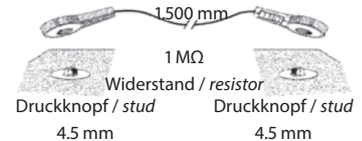
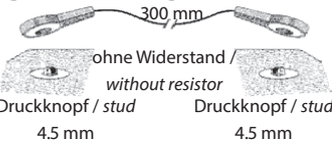
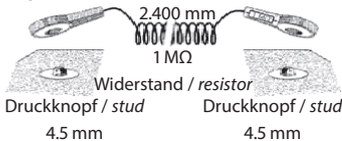
Verbindungsleitungen / junction cords

Zur Verbindung von Tisch- und Bodenmatte oder als Verbindung zum Erdungsbaustein oder zur Erdungsbox. Ausgerüstet mit beidseitig Druckknopf oder nach Kundenwunsch. / *For junction of table and floor mat or connection to ground. Equipped with studs on both ends.*

Standardausführungen / Standard versions:

Spiralkabel / coil cords

glattes Kabel / straight cords



C-191 200

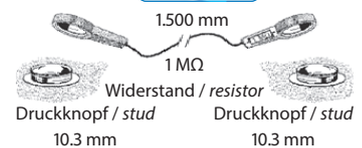
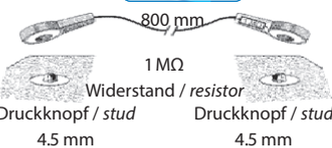
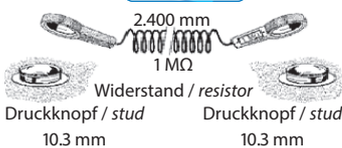
C-191 030

C-191 150

Goto 01031

Goto 60576

Goto 60580



C-192 090

C-191 080

C-193 150

Goto 01034

Goto 60552

Goto 01012