

Neue Erdungsschellen von SSB-Electronic GmbH

für Koaxialkabel mit 7 mm, 10 mm und 15 mm Außendurchmesser

NEU!

Wir erweitern unser Sortiment an Erdungsschellen für Koaxialkabel mit 7 bis 15 mm Außendurchmesser.

- **Erdungsschelle GC-7**
Art.-Nr.: 6818
Geeignet für Aircell 7, Ecoflex 7 und alle gängigen Koaxialkabel mit 7 mm Außendurchmesser
- **Erdungsschelle GC-10**
Art.-Nr.: 6819
Geeignet für Ecoflex 10, Ecoflex 10 Plus, Aircom Premium und alle gängigen Koaxialkabel mit 10 mm Außendurchmesser
- **Erdungsschelle GC-15**
Art.-Nr.: 6820
Geeignet für Ecoflex 15, Ecoflex 15 Plus und alle gängigen Koaxialkabel mit 15 mm Außendurchmesser

Vorteile unserer neuen Erdungsschellen

Unsere Erdungsschellen zeichnen sich durch **kompakte Struktur** aus und lassen sich schnell und **einfach montieren**. Sie sind witterungsbeständig und wasserdicht nach **Schutzklasse IP 68**, gewährleisten so einen zuverlässigen **Schutz des Equipments** bzw. der Anlagen vor Überspannung. Unsere Erdungsschellen werden aufwendig geprüft und zahlreichen **Qualitätstests** unterzogen, sodass sie unsere hohen Qualitätsstandards erfüllen.



Technische Daten

Gehäuse / Erdungsband	Kautschuk, SUS304
Wasserdichter Mastix	Butylkautschuk
Geflochtenes Band	Kupfer, verzinkt
O-Ring:	Kautschuk, schwarz
Erdungskabel:	Kupfer (Leiter); PVC (Mantel)
Kabelschuh:	Kupfer, verzinkt
Kontaktwiderstand:	≤ 5 mΩ
Stromschlagfestigkeit:	≥ 20 KA (8/20 μs)
Isolationswiderstand:	10 GΩ
Temperaturbereich:	-40°C +85°C
2011/65/EC RoHS:	Ja, konform
für Außeneinsatz:	Ja, UV-beständig
Schutzklasse:	IP 68



Testen Sie unsere neuen Erdungsschellen!

Weitere Informationen, Datenblätter, Montageanleitungen u.v.m. finden Sie auf unserer Website unter www.ssb-electronic.de.

Bei Fragen steht unser Team Ihnen gerne zur Verfügung.