

AUSFÜHRUNGEN:

- alle gebräuchlichen Stecksysteme
- auch teilkonfektioniert
- jede gewünschte Länge
- K2-Kennzeichnung



BESONDERHEITEN:

- *FEINSTDRÄHTIGES* Kupfer (hochflexibel)
 - wesentlich geringerer „Aderbruch“, leichte Handhabung auch unter schwierigen Bedingungen
- hochwertige Schutzkontakt-Steckverbinder mit VDE-, Hammer und Tropfensymbol
 - Verwendung im Innen- und Außenbereich wie z.B. im Freien, in Nassräumen, auf Bau- und Montagestellen
- CEE-Steckverbindungen aus Polyamid 6, Kontakte vernickelt
 - hohe Lebensdauer auch bei erschwertem Einsatz, **KOSTENERSPARNIS**
- durch Fachkräfte gefertigt und geprüft
 - sofortiger Einsatz der Leitungen nach Erhalt
- weitgehend UV- und ozonbeständig
 - höhere Standzeiten im Außenbereich

Technische Daten und weitere Besonderheiten der verwendeten Leitung ELSPRO-FLEX® G auf der Seite 8.9/8.10

Stecker	Länge	Kupplung	Bestell-Nr.	Variante	Bestell-Nr.
Schutzkontakt	5 m 10 m 20 m	Schutzkontakt	S5KG S10KG S20KG	mit Dreifach-Schutzkontakt-kupplung	S5KDG S10KDG S20KDG
CEE 230V/3pol 16A	5 m 10 m 20 m	CEE 230V/3pol 16A	CS5K2213G CS10K2213G CS20K2213G		
CEE 400V/5pol 16A	5 m 10 m 20 m	CEE 400V/5pol 16A	CS5K1G CS10K1G CS20K1G	auf Wunsch auch mit Phasenwendestecker	
32A	5 m 10 m 20 m	32A	CS5K3G CS10K3G CS20K3G	auf Wunsch auch mit Phasenwendestecker	

– weitere Ausführungen auf Anfrage / Änderungen und Irrtum vorbehalten –

Die Auswahl unserer Leitungen erfolgt ausschließlich auf Grund der jeweils zur Zeit gültigen VDE-Vorschriften.