Meter leiting of

Querschning

Bestell Nr.

C€**\!_**\$K2

Vollgummi- Schutzkontakt mit Klappdeckel 16 A / 3 p. optional mit Spannungsanzeige	5 10 20 5 10 20	3 G 1,5 3 G 2,5	Vollgummi- Schutzkontakt 16 A / 3 p.	\$5K/PG \$10K/PG \$20K/PG \$5.2K/PG \$10.2K/PG \$20.2K/PG	
Dreifach- Schutzkontakt mit Klappdeckeln und Spannungsanzeige 16 A / 3 p.	5 10 20 5 10 20	3 G 1,5 3 G 2,5	Vollgummi- Schutzkontakt 16 A / 3 p.	S5KD/PG S10KD/PG S20KD/PG S5.2KD/PG S10.2KD/PG S20.2KD/PG	
CEE 230 V 16 A / 3 p.	5 10 20 5 10 20	3 G 1,5 3 G 2,5	CEE 230 V 16 A / 3 p.	CS5K2213 CS10K2213 CS20K2213 CS5.2K2213 CS10.2K2213 CS20.2K2213	
CEE 400 V 16 A / 5 p.	5 10 20 5 10 20	5 G 1,5 5 G 2,5	CEE 400 V 16 A / 5 p. auf Wunsch auch mit Phasen- wendestecker	CS5K1 CS10K1 CS20K1 CS5.2K1 CS10.2K1 CS20.2K1	
CEE 400 V 32 A / 5 p.	5 10 20	5 G 4,0	CEE 400 V 32 A / 5 p. auf Wunsch auch mit Phasen- wendestecker	CS5K3 CS10K3 CS20K3	
CEE 400 V 63 A / 5 p.	5 10 20	5 G 16,0	CEE 400 V 63 A / 5 p.	CS5K6 CS10K6 CS20K6	

Technische Daten und weitere Besonderheiten der verwendeten Leitung INDUSTRIEFLEX® 07 HT sowie weitere Konfigurationsmöglichkeiten finden Sie auf der Rückseite und auf den Seiten 8.1 + 8.2

weitere Ausführungen auf Anfrage / Änderungen und Irrtum vorbehalten –

Verlängerungsleitungen mit INDUSTRIEFLEX® 07 HT



AUSFÜHRUNGEN:

- jede gewünschte Länge
- alle gebräuchlichen Stecksysteme
- auch teilkonfektioniert möglich
- mit mehrpoligen Steckvorrichtungen in allen Größen (Seiten 7.0-7.5)
- weitere Querschnitte
- weitere Leitungstypen nach Absprache
- K2-Kennzeichnung
- Signalfarbe Gelb
- Eigentumsaufdruck möglich



Dreifach-Schutzkontaktkupplung mit Klappdeckeln und Spannungsanzeige



Vollgummi-Schutzkontaktkupplung mit Klappdeckel (Spannungsanzeige optional)

BESONDERHEITEN:

- Leitung INDUSTRIEFLEX[®] 07 HT
 Schwere, wasser- und wärmebeständige
 Gummi-Sonderschlauchleitung
- modifizierte Außenmantelmischung
- Außenmantel vernetzt und verdichtet
- feinst- oder feindrähtiges Kupfer (Kupferklasse 6/5) (siehe Seite 8.2)
- Typenbezeichnung H07RN-F, H07BN4-F und H07RN8-F
- hochwertige Schutzkontakt-Steckverbinder mit VDE-, Hammer- und Tropfensymbol
- CEE-Steckverbindungen aus Polyamid 6, Kontakte vernickelt
- verzinnte Kupferdrähte/Innenadern
- silikonfreie Mantel-und Aderisolation
- durch Fachkräfte gefertigt und geprüft

- → VDE 0285-525-2-21 / DIN EN 50525-2-21
- → öl-, säure-und UV-beständig, flammwidrig und selbstverlöschend
- mechanisch extrem belastbar, widerstandsfähig und einreißfest
- hochflexibel wesentlich geringere "Adernbrüche", leichte Handhabung auch unter schwierigen Bedingungen
- → drei Leitungen vereint in Einer
- ightarrow extrem robust, für den dauerhaften Einsatz im Freien
- → hohe Lebensdauer auch bei schwerem Einsatz, KOSTENERSPARNIS
- → keine Korrosion, kein Verzundern an den Anschlussstellen
- → keine Lackbenetzung
- → sofortiger Einsatz der Leitung nach Erhalt

weitere Ausführungen auf Anfrage / Änderungen und Irrtum vorbehalten –
 Die Auswahl unserer Leitungen erfolgt ausschließlich auf Grund der jeweils zur Zeit gültigen VDE-Vorschriften.