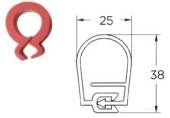


Freileitungsschutzhülsen, Kabelverschlusskappen, Hochspannungsprüfer, Kurzschließvorrichtung G17

rubber overhead line insulation sleeve, weather and UV-resistant; insulating cable end caps for sealing against moisture penetration or electrical shock or arcing, 1000V; capacitive voltage tester HP-Test 5, detector for 3-phase network 5 to 36kV; retaining clip for operating and earthing pole; three pole earthing and short-circuiting devices

Freileitungs-Schutzhülsen aus Weichgummi rot, UV- u. witterungsbeständig, EN 60900, übliche Länge 4m (ev. 3, 5, 8m), nicht unter 0°C verwenden, zum Verlängern UV-best. Gewebeklebeband 281330 verwenden!



- 170506 **FL-SH 17** DI=17mm, **1000V**, 0,525kg/m
- 170706 **MVLC-18-A/241-C(75)** 38x25mm, **25kV**, bis 185mm², Profil Mastic-gedichtet, (VE 75m), 0,40kg/m



Kabelverschlusskappen (KVK) / Endtüllen (ET) für spannungslose Kabel, wiederverwendbar (speziell Silikontypen) PE rot / PVC (grau, schwarz, rot) / Silikon (grau), UV-beständig, von uns getestet auch bei -10°C

- 280215 **KVK 27x30/PE rot**, 2,0mm dick, z.B. f.E-AY2Y 4x50 (**EVN**), Di=28+2/-1mm, weich, 0,005kg
- 281861 **KVK 26x50/PVC grau**, z.B. für E-AY2Y 4x50, 0,011kg
- 280217 **KVK 42x40/PE rot**, 2,1mm dick, z.B. f.E-AY2Y 4x150 (**EVN**), Di=44+2/-1mm, weich, 0,019kg
- 281862 **KVK 40x40/PVC schwarz**, z.B. für E-AY2Y 4x150, 0,016kg
- 281013 **ET 16-22/Silikon** z.B. f.E-YY4x6-16, E-YY5x4-10(16), Di=16-22mm (Aufdr.), L=60mm, 0,011kg
- 281014 **ET 23-30/Silikon** z.B. f.E-YY4x35/50, **E-AY2Y4x25/50**, Di=23-30mm (Aufdr.), L=70mm, 0,017kg
- 281015 **ET 30-38/Silikon** z.B. f.E-YY4x70-120, Di=30-38mm (Aufdruck), L=70mm, 0,025kg
- 281016 **ET 38-48/Silikon** z.B. f.E-YY4x120/150, E-AY2Y4x150, Di=38-48mm (Aufdr.), L=80mm, 0,039kg



Isoliertüllen (IT) für Leiter unter Spannung für blanke Enden, Kabelschuhe u.ä. aus Verbund-Kunststoff, rot, ab IT 15 flexible Kreuzschnitt-Klappe, schwer abziehbar, wiederverwendbar, Angabe von Innendurchmesser x Länge

- 280448 **IT 10x80mm** (Zählertülle) konisch, ca.10,16,(25)mm², 0,005kg
- 280270 **IT 15x100mm** ca. 35,50mm², 0,024kg
- 280908 **IT 20x100mm** ca. 50,70,95mm², 0,020kg
- 280450 **IT 30x120mm** ca. (95),120,150,185,240mm², 0,043kg
- 280909 **IT 40x135mm** ca. (240),300,400mm², 0,080kg



Kabelendkappen mit Innengewinde, wiederverwendbar, Sonderkappen aus dem Telekom-Bereich

- 283544 **KEK 8-17mm** Abdichtdurchmesser, L=105mm, VE 1(100), 0,029kg
- 283545 **KEK 15-24,5mm** Abdichtdurchmesser, L=150mm, VE 1(30), 0,056kg



Hochspannungs-Prüfer (Mittelspannung)

ROT= Spannung!



Silikonfett zur Pflege!

- 170512 **KP-Test 5**, Nennspannung 10-30kV, 50Hz, nach IEC 61243-1, L-gesamt=1.730mm, kapazitiv, für Industrie, universell für Innenraum und Außenbereich, helle **optische (LED) und laute akustische Anzeige**, zuverlässiger Selbsttest beim Einschalten, Vorzeigerät (alt, nach VDE 0681 Teil 4, ungeprüft) ARCUSLIGHT, Nennspannung 5-6kV, 50-60Hz, Länge gesamt 1.050mm, für Innen- und Außenbereich, helle optische Anzeige (LED rot/grün mit Eigentest), gelbes, zweiteiliges Gestänge (abschraubbare Haltestange und Isolationsstange mit rotem Ring), bei Niederschlägen nicht verwendbar, 4 Stk. Lithium FR6 bzw. AA 1,5V-Batterien

Transporttasche oder Koffer sowie weitere Typen, auch 16,7Hz für Bahn, auf Anfrage!

Auch ausgeschaltete Leitungen (etwa Bahn-Oberleitungen) können mit 3-6kV Induktionsspannungen noch lebensgefährlich sein!

- 170686 10-36kV, 50Hz, teleskopisch, leicht und per Fingerdruck bedienbar, keine Lagerware
Vorzeigerät ARCUSLIGHT 5-6kV, 50-60Hz mit LED rot/grün und Eigentest, zweiteilig, L-ges.=1.050mm auf Lager!

- 170514 Halteklammer für Erdungsstange D=30-43mm, Federbronze verzinkt, 0,07kg, keine Lagerware

Kurzschließvorrichtungen 3-polig für Niederspannung, keine Lagerware transparent isolierte Kupferseile mit Universal-Leiterschraubklemmen

- 170035 50/25mm², Länge 1,0/1,0/1,5m
- 170509 95/35mm², Länge 0,6/0,6/1,5m
- 170744 120/50mm², Länge 0,75/0,75/0,75m
- 170745 Erdungsstange L=1.500mm, D=30mm
- 170746 Haltevorrichtung für 170744+170745, Wandmontage



Für Cu-Schienen etc. auch 2-/3-fach verbindbar! Montagewerkzeuge und weitere Typen auf Anfrage!