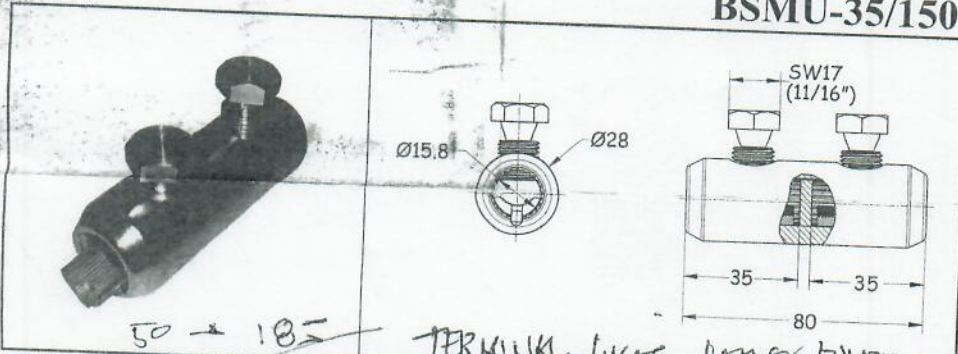


Montageanleitung
Installation Instruction

12 EACH

BSMB-35/150
BSMU-35/150

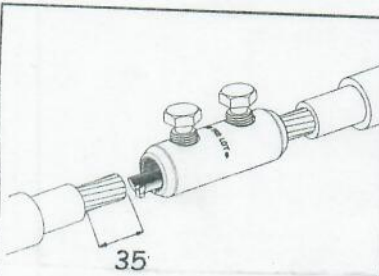


PERKINKL LINGS LONG HANDED H.V.
~~35mm CONDUCTOR~~ 70 EACH

Anwendungstabelle
Application / Diameter range table

70

| | AL | | | CU | | | |
|---|-------------------------|----------------------|--|-----------------------|-------------------------|----------------------|--|
| | RM Round Stranded | RE Round Solid | SM Sector Stranded | SE Sector Solid | RM Round Stranded | RE Round Solid | SM Sector Stranded |
| Querschnittsbereich Conductor Cross Section (mm ²) | 35-150 | 35-150 | 50-95 (120 und 150 rundgedrückt / with rounding) | 50-120 | 35-150 | 35-50 | 50-95 (120 und 150 rundgedrückt / with rounding) |
| Leiterdurchmesser Conductor Diameter (mm) | Ø6.8 / Ø15 | Ø6.5 / Ø14 | | | Ø6.6 / Ø15 | Ø6.5 / Ø8 | |



D

1. Enden der Kabeladern gerade abschneiden.
2. Leiterisolation auf das Maß wie in der Zeichnung angegeben entfernen.
3. Al-Leiter bürsten und Oxidschicht entfernen, Leiter bis Anschlag in den Verbinder einführen.
4. Sollte sich der Leiter für große Querschnitte nicht einführen lassen, muss die Einlegesohle entfernt werden!
5. Abscherschrauben handfest anziehen, um die Leiter im Verbinder zu fixieren.

GB

1. Cut the cable ends to achieve a straight and right-angle cut.
2. Remove the insulation according to the dimension in the drawing.
3. Wire brush aluminium conductors. Insert conductors so that the insulation butts up with the end of the connector.
4. If larger x-sections are not insertable, remove insert from the connector bore.
5. Hand-tighten the shear bolts fixing the conductors in place.

503k Tubular
KIT # 3m

Breakout
5841