

Gel-Kabelgarnitur
Gel Joint Kit

PROGEL 1



Gel-Kabelgarnitur
inkl. Verbinder

Gel Joint Kit
including Connector

Geprüft nach DIN EN 50393
Typprüfungen für Garnituren

Geprüft nach
DIN EN 60 695-2-11
Prüfung mit dem Glühdraht
zur Entflammbarkeit von
Enderzeugnissen

0,6 / 1 (1,2) kV  







PROTEC Produktmanagement

Ludwig-Erhard-Straße 21-39
D-65760 Eschborn
www.protecclass.de



Montageanleitung

(siehe Illustrationen auf der Rückseite)

1. Den Kabelmantel entsprechend der Zeichnung entfernen. Falls erforderlich die Adern auskreuzen und passend zur verbindenden Ader ausrichten.
2. Adern mit passendem Schraub-, oder Pressverbinder verbinden.
3. Tauchen Sie das Kabel mit dem Verbinder zwischen den beiden höheren Rippenmarkierungen der Gelschale in das Gel ein.
4. Die Gelschale bis zum Einrasten der Verschlüsse schließen.

An den Kabelenden muss etwas Gel austreten, da das Gel nur unter Druck Schmutz und Feuchtigkeit ausschließt. Die Gelschale mit den beiliegenden Kabelbindern gegen ungewolltes Öffnen sichern!

Dieses Produkt darf nur von geschultem Fachpersonal gemäß dem Datenblatt montiert werden. Die in diesem Typenblatt enthaltenen Angaben beruhen auf unserem Forschungs- und Entwicklungsstand.

Wegen der Vielseitigkeit der Verarbeitungs- und Einsatzmöglichkeiten ist eine Prüfung durch den Anwender für den vorgesehenen Zweck erforderlich.



Installation Instruction

(see illustrations on back side)

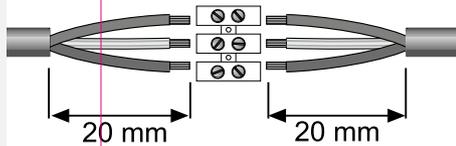
1. Strip the conductors for the indicated length.
2. Hold the connector with a grab and tighten the screw with allen key supplied.
3. Immerse the jointing in the gel centring the connector inside the joint between the two higher ribs in order to block the cable inside the joint after the closing.
4. Snap-close the jointing-box and check the effective escape of the gel from the extremes of the joint beside the cables; otherwise re-open the joint and insert some piece of cable jacket previously removed. Insert and fasten the cable ties supplied with the kit in the side slits.

The information contained in these installation instructions is for use only by installers trained to make electrical power installation and is intended to describe the correct method of installation for this product.

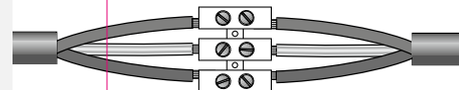
It is the user's responsibility to determine the suitability of the installation method in the user's field conditions.

Verbindungs-Garnitur Straight Jointing

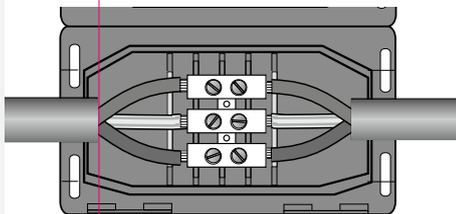
1



2



3



4

