

Packungsinhalt

Set enthält Zubehör für zwei Kabelverbindungen

- 1x Zweikomponenten-Beutel mit Polyurethanharz
- 1x Schraubstutzen
- 1x Schleifpapier
- 2x Einmalhandschuhe
- 2x Kabelverbindungsmantel
- 4x Kabelverbindung

Anwendung

Für die Verbindung des Befestigungskabels von EVA Optic Unterwasserscheinwerfern mit dem Originalkabel.

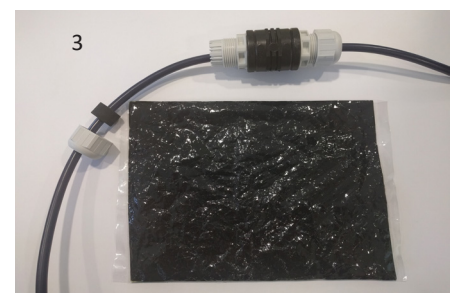
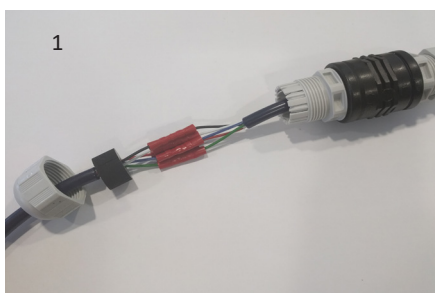
Vorbereitungen

1. Stellen Sie sicher, dass die Kabel und Komponenten frei von Feuchtigkeit sind;
2. Reinigen und trocknen Sie die Kabel;
3. Entfernen Sie die Kabelummantelung nach den vor Ort geltenden Regeln;
4. Rauen Sie die Kabelummantelung an (*nur Kabelummantelung anrauen, die sich innerhalb des Kabelverbindungsmantels befindet*);
5. Verbinden Sie die Kabelnerven miteinander (Schleifpapier um Oxidation zu entfernen).

Anweisungen

Bereiten Sie das Harz nach den folgenden Anweisungen vor:

1. Stellen Sie sicher, dass das Harz nicht verschüttet werden und Schäden verursachen kann;
2. Tragen Sie Einmalhandschuhe und arbeiten Sie unbedingt in einem gut belüfteten Raum;
3. Lesen Sie sich die Warnhinweise auf dem Etikett, das sich außen auf der Verpackung befindet, sorgfältig durch;
4. Entfernen Sie die äußere Aluminiumhülle, ohne die transparente Innenhülle zu beschädigen;
5. Entfernen Sie den Separator aus der Mitte der Hülle;
6. Mischen Sie den Inhalt, indem Sie ihn mindestens zwei Minuten lang kräftig kneten;
7. Stellen Sie sicher, dass sich keine Harzmasse mehr in den Ecken und Rändern der Hülle befindet;
8. Drehen Sie den Nippel auf den Ring, der sich schon auf der Hülle befindet. Dadurch öffnet sich die Packung umgehend;
9. Schütten Sie das angemischte Harz vorsichtig in die Verbindung;
10. Schließen Sie den Verbindungsmantel vorsichtig;
11. Stellen Sie sicher, dass der Verbindungsmantel fest geschlossen ist;
12. Warten Sie 15 Minuten, bevor Sie den Verbindungsmantel unterwasser befestigen.



Produkt

EVA-AA-15 Kabelverbindungsset IPX8 für EVA Optic LED Unterwasserbeleuchtung