

DIAMOND LWL-Komponenten

MONTAGE- ANLEITUNG "ALBERINO" GEHÄUSE

E-2000™ Stecker



1. Alberino in E-2000™ Gehäuse stecken.

Bei 8° (APC) Stecker auf die markierte Stelle achten!! Markierung in Richtung des Entriegelungshebels ausrichten



2. Den Stecker mit Hilfe der Montagezange (Art. Nr. 221-100-032V001) auf den Alberino einrasten.



3. Knickschutz von Hand aufschieben.



4. Ihr Stecker ist nun Installationsbereit.

SC Stecker



1. Alberino in SC Gehäuse - Innenteil stecken.

Bei 8° (APC) Stecker auf die markierte Stelle achten!! Markierung in Richtung der Steckernase ausrichten



2. Den Stecker mit Hilfe der Montagezange (Art. Nr. 221-100-041V001) auf den Alberino einrasten.



3. Den SC Gehäuse-Aussenteil auf das Gehäuse-Innenteil aufsetzen.

4. Knickschutz von Hand aufschieben und Schutzkappe aufsetzen.



5. Ihr Stecker ist nun Installationsbereit.

FC Stecker

1. Alberino in FC Gehäuse stecken



Bei 8° (APC) Stecker auf die markierte Stelle achten!! Markierung in Richtung der Steckernase ausrichten

2. Den Stecker mit Hilfe der Montagezange (Art. Nr. 221-100-093V001) auf den Alberino einrasten.



3. Knickschutz von Hand aufschieben und Schutzkappe aufsetzen.



4. Ihr Stecker ist nun Installationsbereit.

ST™ Stecker

1. Alberino in ST Gehäuse stecken.



2. Den Stecker mit Hilfe der Montagezange (Art. Nr. 221-100-094V001) auf den Alberino einrasten.



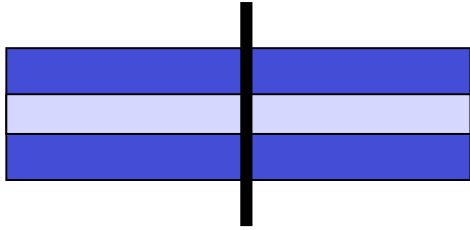
3. Knickschutz von Hand aufschieben und Schutzkappe aufsetzen.



4. Ihr Stecker ist nun Installationsbereit.

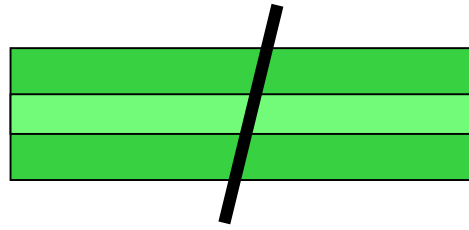
Bei Zugkräften >70 N ist es empfohlen, etwas EPOTEK 353 am Alberino anbringen (ca. 0,5 mg), um Werte bis 100 N zu gewährleisten.

Kontaktierung 0°



Bei 0° Schliff (blauer Knick-
schutz) muss die Markierung
nicht zwingend beachtet
werden.

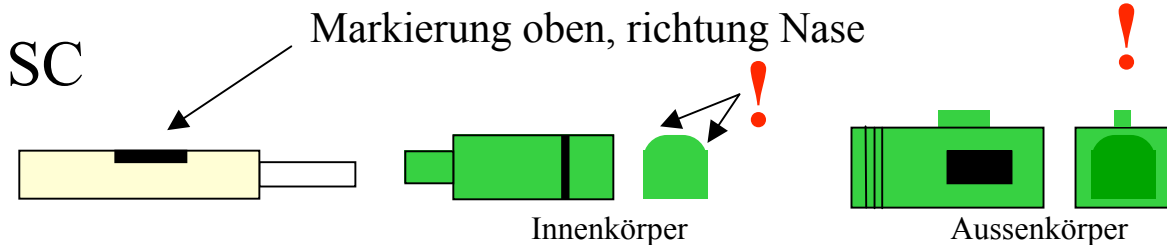
Kontaktierung 8°



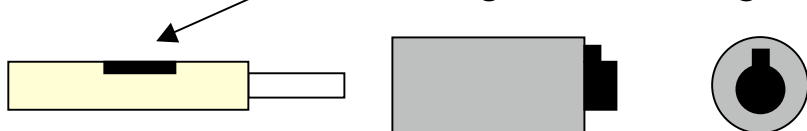
Bei 8° Schliff (grüner Knick-
schutz) muss die Markierung
zwingend beachtet werden.



E-2000



FC



ST

