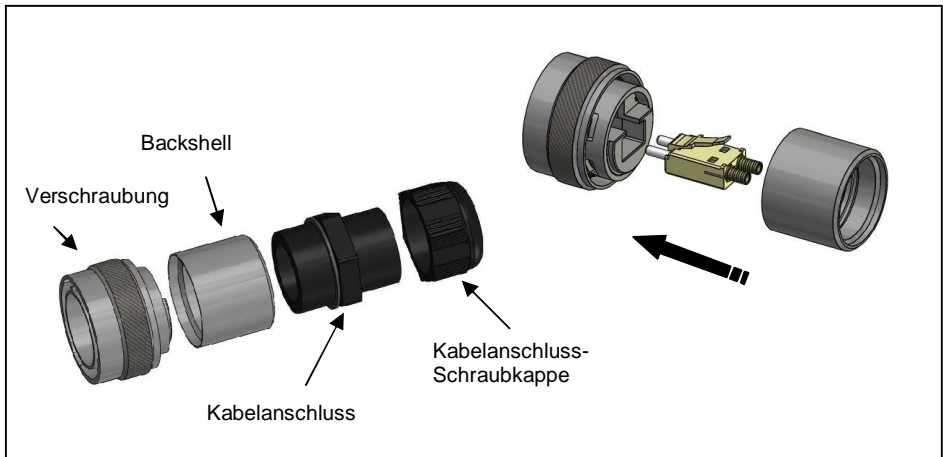


Verarbeitungshinweise für EM-RJ IP67 2-fach Lösung (für Kabel 8-10 \varnothing mm) für Artikel-Nr.: IP67-STGH-EN01 (Steckergehäuse)

1. Montage des IP67 Steckergehäuses

- 1.1 Kabelanschluss-Schraubkappe auf das Kabel aufschieben. Kabelanschluss und Backshell verschrauben und auf das Kabel aufschieben. Dies kann sowohl vor als auch nach der Konfektion des Steckers geschehen.
- 1.2 EM-RJ-Stecker in Aussparung des Steckergehäuses stecken und einrasten lassen.
- 1.3 Kabelanschluss und Backshell mit Kupplungsanschluss verschrauben. Anschließend Kabel mit Kabelanschluss-Schraubkappe klemmen.



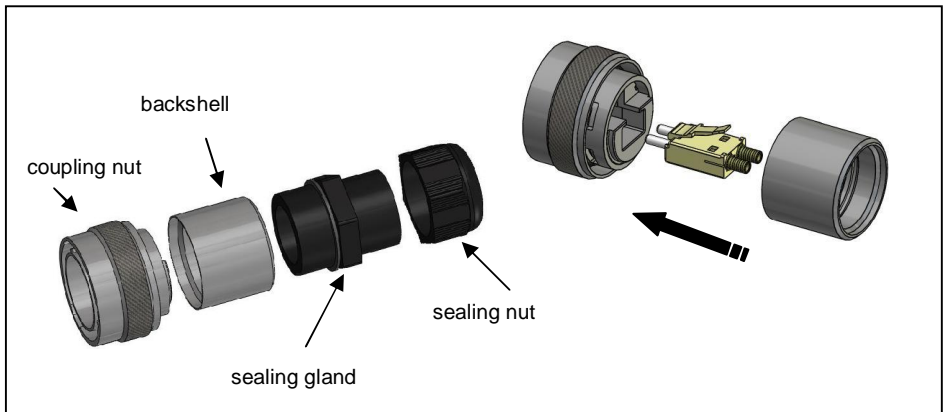
2. Zusammenbau von Steckergehäuse und Kupplung

- 2.1 Vor dem Zusammenbau richtigen Sitz des Dichtungseinsatzes überprüfen.
- 2.2 Steckerendflächen im Steckergehäuse reinigen.
- 2.3 Steckergehäuse und Kupplung zueinander ausrichten und verschrauben. Dabei auf hörbaren und spürbaren Rastklick achten.

Processing instructions for EM-RJ IP67 solution (for cable diameter 8–10 mm) for part number: IP67-STGH-EN01 (connector housing)

1. Assembly of EM-RJ IP67 connector housing

- 1.1 Slide sealing nut onto the cable. Bolt together sealing gland and backshell and slide them onto the cable. Possible either before or after termination of the cable.
- 1.2 Plug EM-RJ connector into recess of connector housing and let it lock in place.
- 1.3 Bolt together coupling nut, sealing gland and backshell. Finally pinch the cable with the sealing nut.



2. Assembly of connector housing and adaptor

- 2.1 Make sure the gasket is in the right place.
- 2.2 Clean connector endfaces in the connector housing.
- 2.3 Orientate connector housing and adaptor to each other, screw them together until you observe an audible and noticeable click.