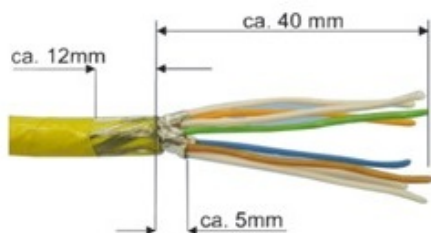




1. Den Kabelmantel ca. 40 mm absetzen.
Optional: Abmantelwerkzeug Art.Nr.: JOKARI-30500

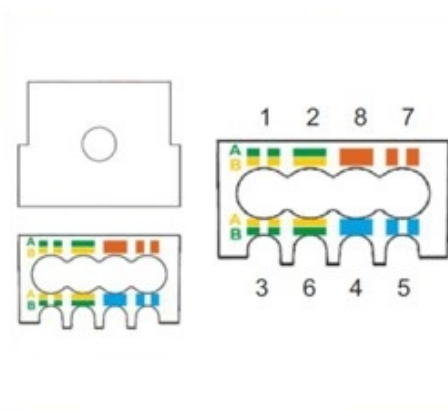
Strip cable to approx. 40 mm.

Optional: Sheath removal tool Part Nr.: JOKARI-30500



2. Schirmgeflecht über den Kabelmantel zurückziehen und mit Klebeband fixieren. Folienschirm auf 5 mm kürzen.

Wrap the braid shield around the cable sheath and fix with tape. Trim the foil shielding to 5 mm.



3. Wiremanager mit Farbcode nach TIA/EIA 568 Version A und B.

Wire manager with map color code according to TIA/EIA 568 Versions A and B.

4. Adern in den Wiremanager entsprechend Farbcode einführen.

Insert the wires into the wire manager according to the wire map.





5. Adern mit einem Seiten-schneider bündig kürzen.

Trim the wires flush with the wire manager



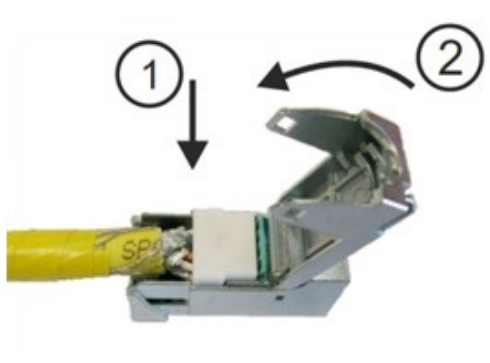
6. Konfektioniertes Kabel im Wiremanager.

Assembled wires in the wire manager.



7. Transportsicherung entfernen.
Transportsicherung besteht aus kompostierbaren Biokunststoff.

*Remove transportation lock.
Transportation lock is made of biodegradable plastic.*



8. 1- Wiremanager in das Modul einsetzen.
2- Klappe schließen

*1- Insert wire manager into jack and press to fit.
2- Close cover and press until it locks.*



9. Zugentlastung betätigen.

Press the strain relief latch.



10. Optional: Parallel-Presszange verwenden.

Optional: Use a parallel tool.



11. Fertig konfektioniertes Modul.

A fully assembled module.