

Anbauanleitung: Kabelsatz für Seilwindenanbausatz MultiRack

AL: 2283-00

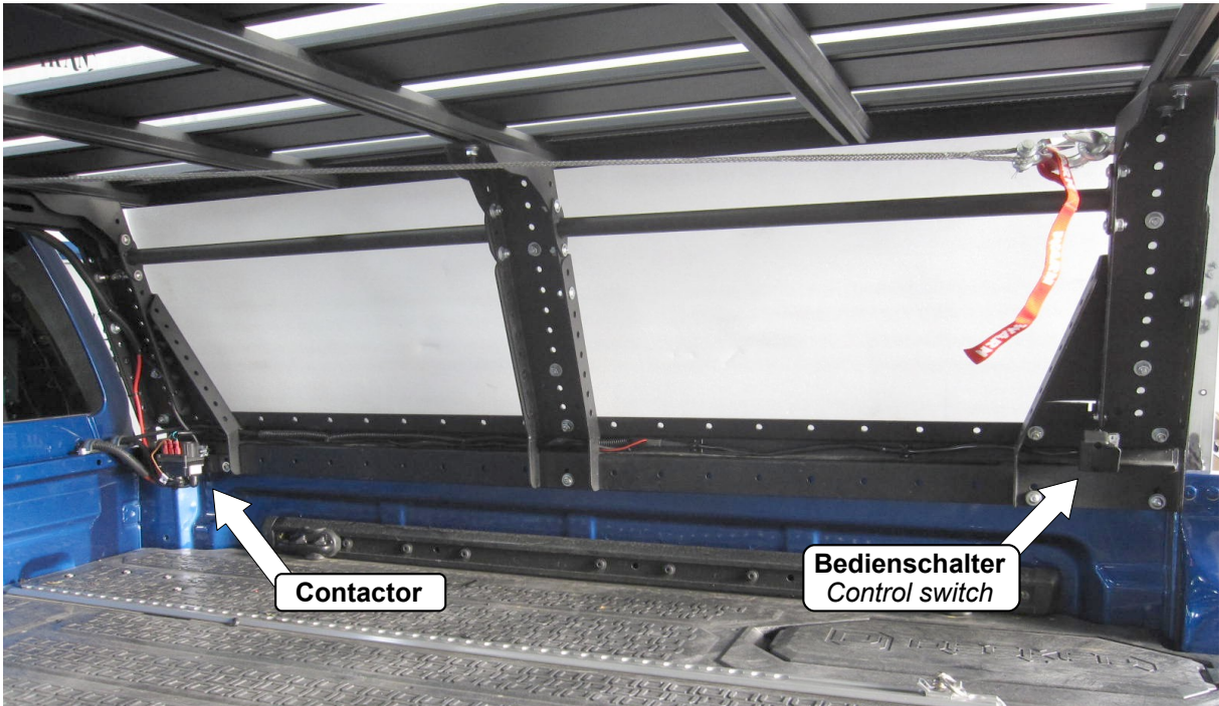
Best.Nr.: 55-01-0241

Montagezeit: ca. 120 min.



Stückliste

- 1x Kabel rot 25², 6m lang
- 1x Kabel schwarz 25² 6m lang
- 1x Kabel rot 0,75², 4m lang,
- 2x Kabelschuh 25², M8
- 4x Kabelschuh 25², M6
- 2x Kabelschuh 16², M6
- 1x Sicherungsautomat 40 Ampere
Art.nr. 55-SICHERUNG 40
- 1x Wellrohr schwarz NW13, 2,5m lang
- 1x Stoßverbinder rot 0,5²-1,5²
- 1x Abzweigverbinder rot 0,5²-1,5²
- 4x Klebepads für Kabelbinder 20x20mm
- 15x Kabelbinder 3,5 x 140



Dieses Bild zeigt die mögliche Platzierung der Bedienelemente der Seilwinde. Elektr. Anschluss gemäß Anschlussplan der Seilwinde vornehmen! Die Sicherung ist im Plus Kabel zwischen Contactor- und Batterieanschluss an einer geeigneten Stelle zu installieren.

This picture shows the possible placement of the winch controls. Make the electrical connection according to the connection diagram of the winch! The fuse is to be installed in the plus cable between the contactor and battery connection at a suitable location.



Seilwinden Anschlusskabel gelb gegen Kabel rot und Anschlusskabel blau gegen Kabel schwarz austauschen und ggf. kürzen!

Replace cable yellow with cable red and cable blue with cable black and shorten if necessary!