

D

- $U_n = 250\text{ V}$, $I_n = 6\text{ A}$
Schutzklasse I
Zugfestigkeit = 50 N
Biegemoment = max. 2,5 Nm

- Wahl der Phase L1, L2 oder L3 vor oder nach dem Aufspannen des Adapters in die Stromschiene.

Select the phase L1, L2 or L3 before fastening the adapter into the contact track or afterwards.

- Zum Aufspannen des Adapters diesen gegen Stromschiene drücken (1) und Spannriegel (2) umlegen.

For fastening of the adapter press it against the track (1) and turn the clamping bolt (2).

- Zum Ausbau des Adapters Spannriegel (2) umlegen und Adapter (1) herausnehmen.

For removing of the adapter turn clamping bolt (2) and remove the adapter (1).

GB

- $U_n = 250\text{ V}$, $I_n = 6\text{ A}$
protection class I
tensile strength = 50 N
bending moment = max. 2.5 Nm

