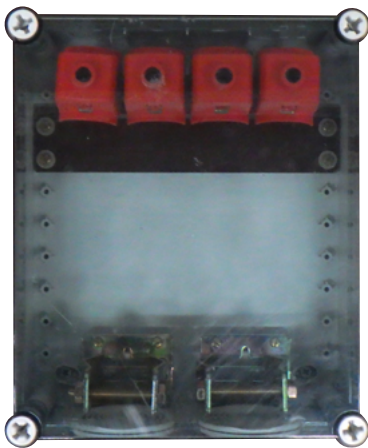




E-08 Lieferung und Montage eines 25S30-Kastens (Stromversorgungskasten)

ANBRINGUNG DES 25S30-KASTENS MIT EINEM ANSCHLUSSKABEL MIT EINEM QUERSCHNITT VON 4 x 95 mm² oder 4 x 150 mm²



- ▶ Falls für den Anschluss ein Kabel vom Typ EAXVB 4G95/4G150 mm² erforderlich ist, müssen Sie einen 25S30-Stromversorgungskasten benutzen.

Dieser Kasten hat folgende Abmessungen: 250 x 300 x 108 mm.



- ▶ Dieser Kasten ist mit einer Kabeldurchführung, einer Kabelklemme und einem Satz von vier Al-Cu-Klemmen (Aluminium-Kupfer) versehen, die mit dem Anschlussblock verbunden sind.
- Der 25S30-Kasten ist unter dem 25S60 Anschlusskasten zu installieren.
- Er ist auf einer ebenen stabilen Fläche zu befestigen.



Der 25S30-Kasten kann auch benutzt werden, um das Ausgangskabel zu Ihrer Anlage unterzubringen, falls diese ein Kabel mit einem größeren Querschnitt erfordert.



Der 25S30-Kasten wird nur dann genutzt, wenn der oder die Zähler sich im Gebäudeinneren befinden, und zwar für maximal 3 Zähler. Wenn der oder die Zähler sich in einem Schrank oder Schutzgehäuse im Außenbereich befinden, muss ein 25S60 Reduzierkasten genutzt werden.