



## Verkabelung/Stromzuführung



### Beschreibung

- Der Alu-Portalkran wird anschluss- und betriebsfertig ausgeliefert.
- inkl. Prüfprotokoll elektrischer Geräte gemäß DIN VDE 0701/0702, BetrSichV, BGV A 3 (ausgestellt durch unseren Elektromeister-Betrieb)
- Drehstrom 400V/16A, 50 Hz , 5-polig mit Schalter (Standardausführung).
- Phasenwender CEE-Anschluss, 5-polig.
- PUR-Wendelleitung.
- Der elektrische Anschluss des Kettenzugs erfolgt über eine Steckvorrichtung, 6-polig. (Schutzart nach DIN EN 60 529 IP55)
- Alle elektrischen Komponenten sind unter normalen Betriebsbedingungen für den Innen- und Außenbereich geeignet.

### Achtung:

Beim Betrieb des elektrifizierten Alu-Portalkrans im Außenbereich ist darauf zu achten, dass diese an einen Stromkreis mit entsprechendem FI-Schutzschalter angeschlossen werden. Bitte achten Sie darauf, dass bei der Aufbewahrung kein Wasser in den Hauptschalter der Verkabelung/Stromzuführung eindringt (Korrosionsgefahr/Funktionsstörung).

**für alle Alu-Portalkrane mit „Einzelträger“**

**Artikel-Nr. 2509998**

**für alle Alu-Portalkrane mit „Doppelträger“**

**Artikel-Nr. 2509999**

Auf Wunsch sind unsere Alu-Portalkrane auch mit elektrisch verfahrbarer Laufkatze erhältlich.  
Bitte fragen Sie bei uns an.

