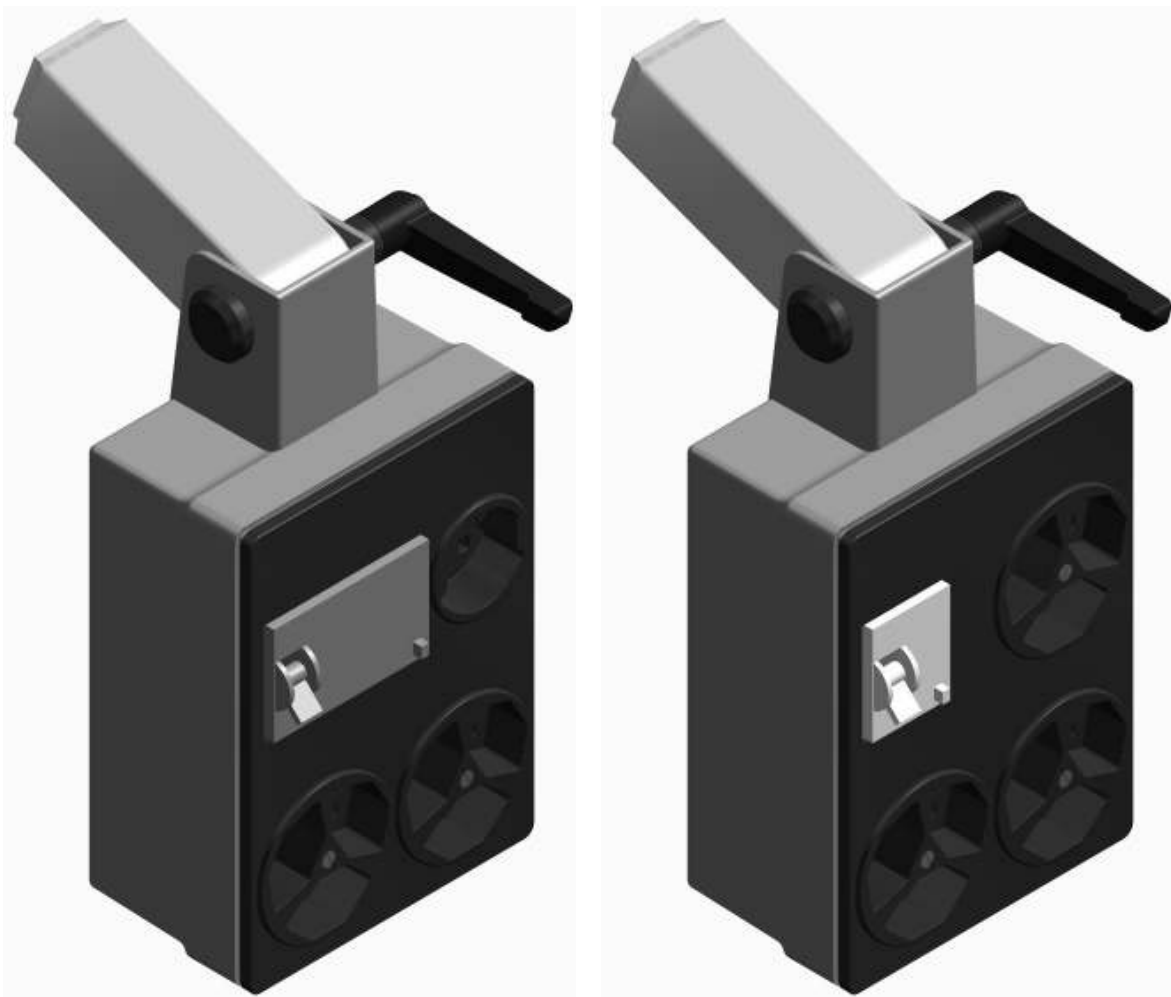


---

**31146-T23 und 31147-T23 Büro- Elektromodul**



## **31146-T23 und 31147-T23 Büro- Elektromodul**

### **Aufbau**

Schwenkarm aus Alu, mit Zuganker zur Befestigung an Profilmuten  
Geschlossenes, abgedichtetes Gehäuse, Bauhöhe 210mm  
Gehäuse und Frontplatte, aus Kunststoff „CYCOLOY C2 100“  
Zuleitung Kabel HF 5 x 2.5mm<sup>2</sup>, Länge ab Modul 5m, mit  
Stecker T25 oder CEE 16A, 5 polig  
Kabeleinführung durch PG- Verschraubung

### **Nenndaten**

#### **Art. Nr.**

Modul 400V

**31146-T23**

Modul 230V

**31147-T23**

Ie

16A

16A

Ue

400VAC

230VAC

Ui

400VAC

230VAC

IΔn

30mA

30mA

Schutzgrad

IP20

IP20

Steckdosen

2x 3-fach T23  
1x T25

3x 3-fach T23

Kurzschlußfestigkeit

2kA

2kA

Zuleitung

3L N PE

L N PE

FI- Element

FIK 440/30-T

FIK 240/30-T

Fabrikat / Typ

Kessler AG

Kessler AG

### **Zulassung**

**SEV**, Schweizerischer Elektrotechnischer Verein

**Zertifikat Ref. Nr. CH99.1 10152.ZA1.A**

Eidgenössisches Starkstrominspektorat

**Zulassung Nr. 99.5 51312.01**