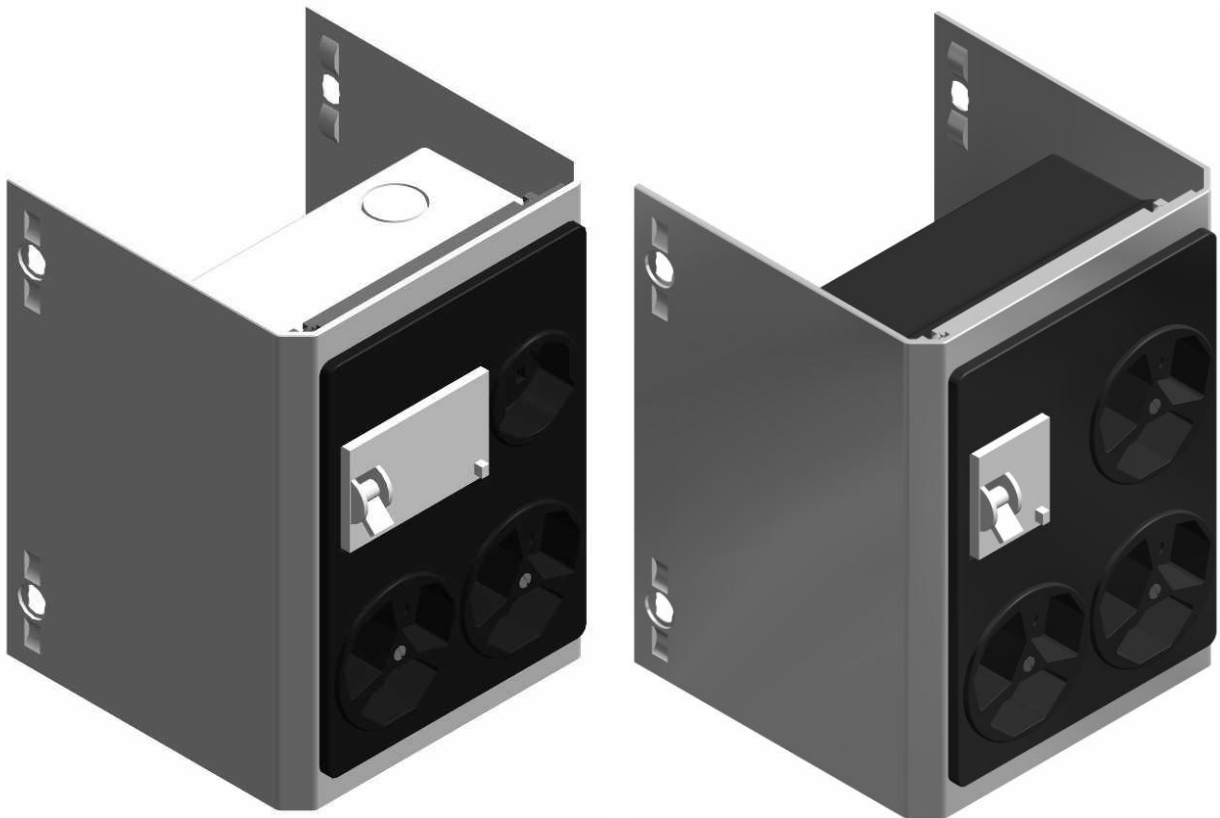

31100-T23 und 31134-T23 Elektromodul



31100-T23 und 31134-T23- Elektro- Modul für die Mediensäule

Aufbau

Geschlossenes, abgedichtetes Gehäuse, Bauhöhe 210mm
Gehäuse- Rahmen in Alu, farblos eloxiert
Inneres Gehäuse und Frontplatte, Isolierstoff „CYCOLOY C2 100“
Zuleitung Kabel HF 5 x 2.5mm², Länge ab Modul 5m, mit
Stecker T25 oder CEE 16A, 5 polig
Kabeleinführung durch PG- Verschraubung

Nenndaten

Art. Nr.

Modul 400V

31100-T23

Modul 230V

31134-T23

le	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