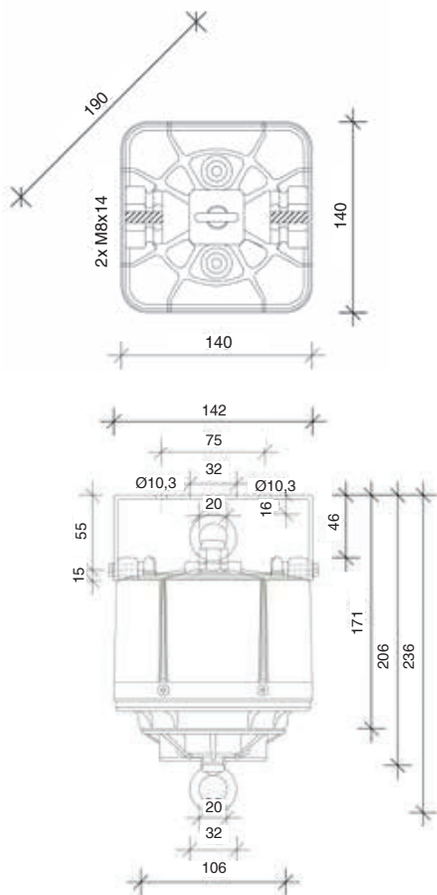


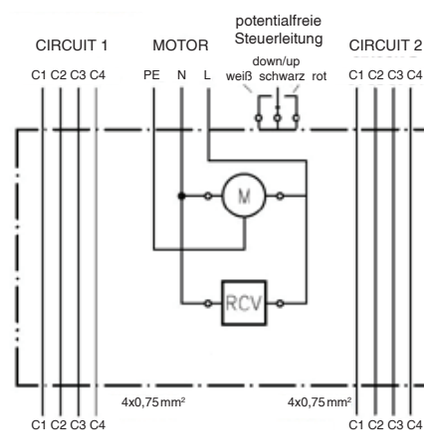
Sensor-Lift für Kleinspannungen

Für Signalanlagen, Sensoren, Audio- oder MSR-Anwendungen die mehr als 2 Signalleitungen mit Kleinspannung erfordern, sind die Multikontakt-Lifte mit 8-poliger Durchschaltung geeignet.

Die Spannungsversorgung erfolgt über vorhandene Netzspannung, die Steuerung über den eingebauten Funkempfänger.



Maßangaben:
CSI-12 M8c



Sensor-Lift	CSI-12 M8c
Hebegewicht	3-7 kg
Absenkhöhe	15 m
Seilführung	single
Spannungsversorgung Motor	100-277 V AC / 50-60 Hz; 30W
Hilfskontakte / Belastung	8/6A, 42V (230V) AC
Schutzart / Schutzklasse	IP 54/I
Temperaturbereich	-15 °C bis + 60 °C
Nettogewicht /mit Verpackung	3,5 / 3,9 kg