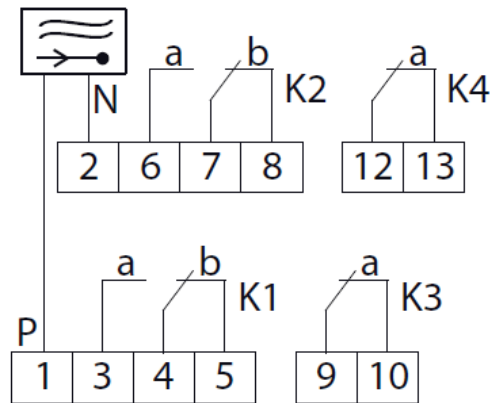


Rundsteuerempfänger SRallround+ für Steuerbare Verbrauchseinheiten nach § 14 EnWG



K1 a: HT b: NT Tarif

K2 a: Freigabe b: Sperre Wärmepumpe

K3 a: Freigabe b: Sperre Ladeeinrichtung (Wallbox)

Steuersicherung 6A B Automat

Technische Daten

Anschlussdaten:	<ul style="list-style-type: none"> Versorgungsspannung Frequenzbereich der Versorgungsspannung Leistungsaufnahme (Versorgung) Stoßspannungsfestigkeit (Netzeingang) Klemmenanschlussgröße 	100 - 240 VAC 50 Hz +1 % ... -2 % <1 W 8 kV 1,2/50 µs gemäß IEC 60060-1 Netzanschluss und Relais je 1 x 2,5 mm ² (AWG 22-12)
Filterdaten:	<ul style="list-style-type: none"> Steuerfrequenzbereich Funktionsspannung Nichtfunktionsspannung Maximale Steuerspannung Abtastrate Swistra-Funktionalitäten 	165 – 2000 Hz (programmierbar) $U_f \geq 0,3\% U_n$ und $U_f > U_{nf}$ $U_{nf} \geq 0,1\% U_n$ 8- bis 15-fache U_f (frequenzabhängig) 0,2 ms verfügbar, optional
Ausgangsdaten:	<ul style="list-style-type: none"> Anzahl der Ausgänge Schaltspannung U_c Schaltstrom I_c 	4 Relais (bistabil): 2 Wechsler- und 2 Schließerkontakte 230 V AC 50Hz 16 A
Echtzeituhr:	<ul style="list-style-type: none"> Genauigkeit Gangreserve 	$\pm 10 \times 10^{-6}$ 24 Stunden
Klimatische Belastbarkeit:	<ul style="list-style-type: none"> Betriebstemperatur Lagertemperatur 	-20 ... +60°C -30 ... +60°C
Schutzart:	<ul style="list-style-type: none"> mit Klemmenabdeckung ohne Klemmenabdeckung 	IP51 IP20
Abmessungen: (Höhe x Breite x Tiefe)		91 x 54 x 61 mm
Besonderheit:		Relais mit vergoldeten Kontakten