



Elektronisk kopplingsplint 24 V AC, NC RSK 242 10 15

Avsedd för Roth Scandinavia Golvvärmesystem med max 8 termostater, klimatzoner.

En termostat kan ha max 8 reglermotorer anslutna på gemensam plint. Termostatens plintnummer anslutes till motsvarande plintnummer på kopplingsplinten (4, 2, 1).

Trafon inkopplas på separat plint. Lysdioden lyser när termostaten kallar på värme. Reglermotorn är strömlöst stängd.

Transformator 230/24 V AC RSK 242 10 01

Plugin transformator med inbyggt övertemperaturskydd som bryter strömmen vid överbelastning. Automatisk återstart. Effekt 60 VA.

Rumstermostat 24 V AC, NC RSK 242 10 13

Elektronisk rumstermostat avsedd att monteras på innervägg ca 1,5 - 2 m från golv. Placera termostaten i ett för rummet representativt temperaturområde. Lysdioden lyser när uppvärmning sker.

Kan även erhållas för offentliga miljöer med inbyggt vred, RSK 242 10 16.

Reglermotorer 24 V AC, NC RSK 242 11 00

Avlägsna handmanöverdonen på fördelarens nedre stam (returen) som skall förses med reglermotorer. Applicera därefter reglermotorer.

Reglermotorn är strömlöst stängd.

Drift och underhåll

Var noga med att märka upp systemet väl, så att rätt rumstermostat styr respektive krets.

För att rumsregleringen skall fungera väl krävs att en noggrann injustering av flödet har utförts och att korrekt kurva valts på värmekällans reglercentral.

Samtliga zoner kan kontrolleras genom att ställa respektive rumstermostat på max. I detta läge skall lysdioden lysa för såväl rumstermostaten som kopplingsplintens zon. Samtidigt skall reglermotorns tryckplatta vara i sitt yttersta läge.