



LK Fördelarreglering 2-vägs (NO)



LK Fördelarreglering (NO) för reglering av en hel LK Värmekretsfordelare. Styrventil ansl. G25 inkl. elektrotermiskt ställdon 24 V AC.

Kompletteras med LK Rumstermostat S1 eller LK Rumstermostat S2 24 V AC (NO), LK Kopplingsplint 1 samt LK Transformator 230/24 V AC. Alternativt kan LK Mottagarenhet 1 ICS.2 för trådlös eller trådförbunden rumsreglering användas.

Värmesystemet ska vara försett med ett regelsystem med förshuntning av sekundärflödet till värmekretsfordelaren.

LK Fördelarreglering finns även i utförande med 24V 0-10V DC ställdon. Används t.ex. vid DUC-anslutning.

Anslutning av rör till LK Fördelarreglering sker lämpligen med LK Övergångsnippel, LK Halvkoppling, LK >B<Press Övergång och LK Anslutningsset.

RSK nr.	Dim.	Spänning	Förp.
241 98 96	G25 utv gg	24V AC	1
241 98 98	G25 utv gg	24V 0-10V DC	1