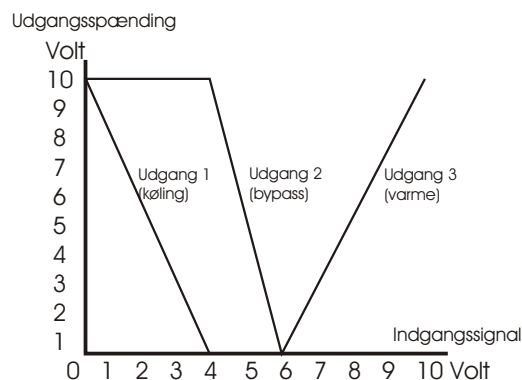
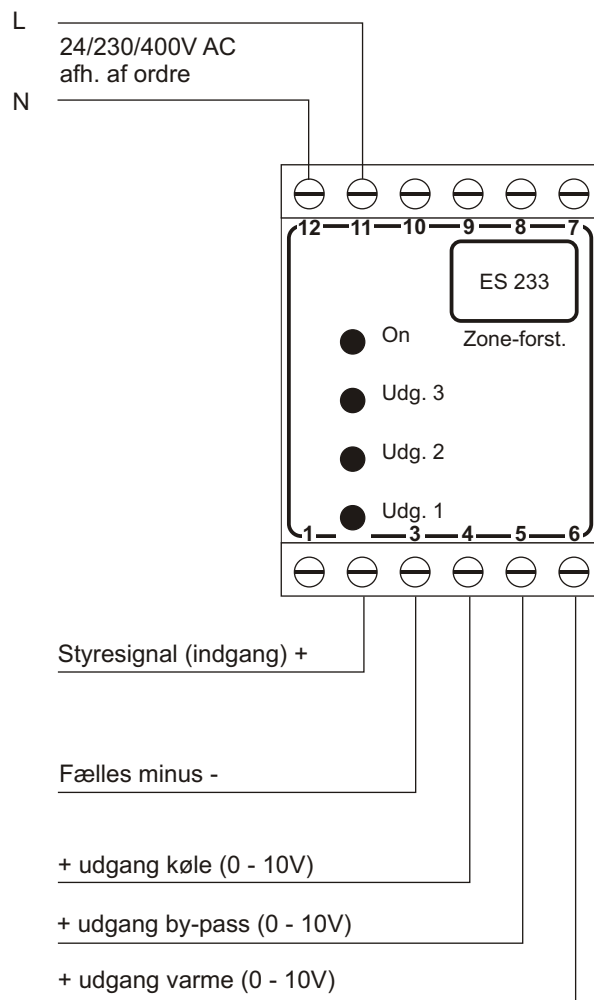


ES 233

Zoneforstærker

Tilslutningseksempel :



Tekniske data :

Tilslutningsspænding	24/230/400V AC, 50 Hz, afh. af bestilling
For-sikring	max. 13 A
Belastning	3 x 10 mA
Kapsling	IP 20
Dimension (HxBxD)	70 x 45 x 120 mm
Arb. temperatur	0-30°C

Funktionsbeskrivelse :

Automatikmodul til montering i tavle. ES 233 anvendes hvor man ønsker at opdele 1 analogt styresignal i 3 analoge signaler. Anvendes typisk, hvor man har en temperaturregulator, der giver et styresignal på 0 - 10V DC, og dette signal både skal regulere køleflade, bypass-spjæld og varmeblade. Modulet adskiller signalet efter følgende forløb.

Indgang	Udgang
0 - 4V	1 (køle) 0 - 10V DC
4 - 6V	2 (by-pass) 0 - 10V DC
6 - 10V	3 (varme) 0 - 10V DC

Bemærk: Hvis by-pass-spjæld ikke tilsluttes, benyttes området til død-zone mellem køle- og varmeblade.

Montering :

På DIN-skinne i tavle.

Dato: 8/7 -1998
Tegnet af: SP
Rev.: 1.0
Producent: **LS Control A/S**

LSCONTROL

www.lcontrol.dk

lsc@lcontrol.dk tel. +45 5550 5550 fax +45 5550 2265