

P43 ULTRALYDSSENSOR

Med analog udgang og M12 Stik

P43K4U2G1C0400E

P43 Ultralyd 2xPNP 250mm M8-tilkobling



- Afstand fra 25 - 250 mm op til 600 - 6000 mm
- 4 - 20mA / 0 - 10V
- Programmer selv vinduet for udgangssignalet
- Programmerbart stigende eller fallende signal

PRODUKTBESKRIVELSE

For P43 serien bliver de analoge og de indstillelige udgange lagret. Dette sker ved hjælp af Tele-teach som er et let og præcist Teach-in program. Serien har hhv. en analog udgang på 0-10V/4-20mA eller to skiftende programmerbare udgange.

Ultralydssensorer kan anvendes i mange forskellige typer applikationer. Eksempelvis:

- Registrering af materiale
- Regulering af nedhæng
- Måling af afstande
- Registrering af niveau
- Optælling af komponenter

SPECIFIKATIONER

Distance max	250 mm
Distance min.	25 mm
Elektrisk tilslutning	4-polet kontakt M8 stik
Forsyningsspænding DC max	30 V DC
Forsyningsspænding DC min	12 V DC
IP-klasse	IP67
Materiale hus	PBT
Opløsning	0,125 mm
Temperaturområde fra	-20 °C
Temperaturområde til	70 °C
Type sensor	Ultralyd

