

**Pot.meter, EFRP-900, 0-100%,0-10V**

<b>Art.nr</b>	OJ1235
<b>El.nr</b>	5490067
<b>GTIN</b>	5703502540986

**PRODUKTBESKRIVELSE**

---

EFRP-900 anvendes som ekstern innstilling av effektregulatorer, type EFS og EFM, for manuell innstilling av avgitt effekt. EFRP-900 kan også benyttes som selvstendig potensiometer for manuell innstilling av spjeld og motorventil.

EFRP har et innstillingsområde på 0-100% som svarer til et utgangssignal på 0 - 10Vdc. Utgangssignalet kan inverteres til 10 - 0Vdc.

**NØKKELEGENSKAPER**

---

<b>Varemerke:</b>	OJ Electronics
<b>Farge:</b>	Hvit
<b>Spenning:</b>	12-24 V AC
<b>Innfesting:</b>	Innfelt
<b>Inn-/utganger:</b>	0-10 V
<b>Bruksområde:</b>	Innendørs
<b>Høyde produkt (↓, mm):</b>	90 mm
<b>Bredde produkt (↔, mm):</b>	90 mm

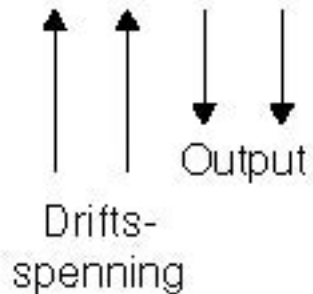
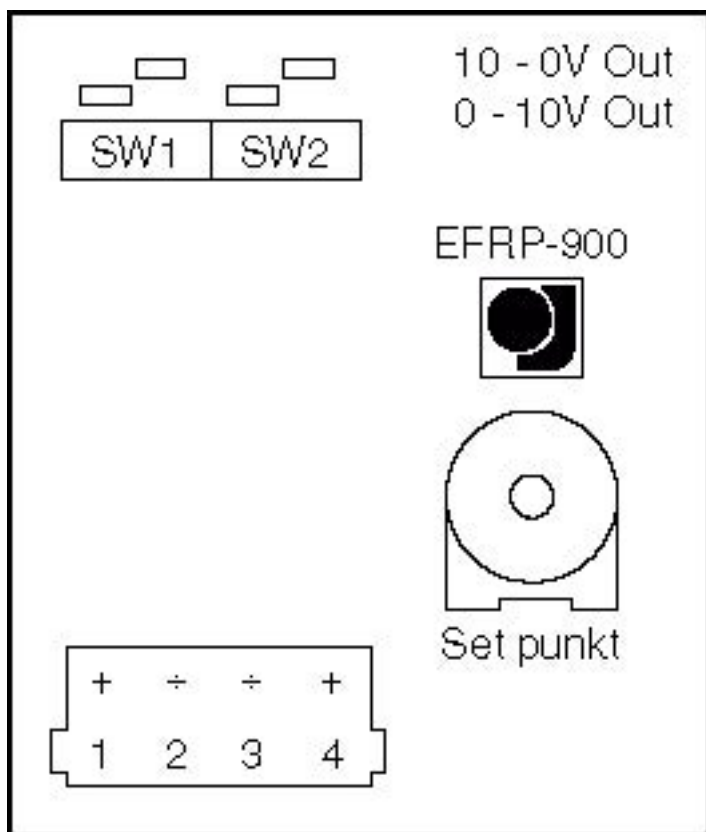
<b>Lengde/dybde produkt (□ ,mm):</b>	30 mm
<b>Nettovekt på produkt uten emballasje (Δ, g):</b>	82 g
<b>Produsent:</b>	OJ Electronics A/S
<b>Leverandør:</b>	Function AS

## SPESIFIKASJONER

---

<b>Modell / utførelse:</b>	Styreenhet
<b>Beskyttelsesklasse IP:</b>	Andre
<b>Type spenningsforsyning:</b>	Intern
<b>Type matespenning:</b>	AC/DC
<b>Type last:</b>	Andre
<b>Type feste:</b>	Andre
<b>Inbyggingsposisjon:</b>	Loddrett
<b>Antall utganger for strålevarme:</b>	1
<b>Antall strålevarmere pr. utgang:</b>	0
<b>Nominell forsyningsspenning ved AC:</b>	21.6 - 26.4 Volt
<b>Nominell forsyningsspenning ved DC:</b>	12 - 24 Volt
<b>Utgangsspenning for varmeeffekt:</b>	0 Volt
<b>Utgangsstrøm for varmeeffekt:</b>	0 Ampère
<b>Effektgrense for varme pr. Utgang:</b>	0 Kilowatt
<b>Antall utganger for vifter:</b>	0
<b>Ugangsspenning for vifter:</b>	0 Volt
<b>Effektgrense for vifte pr. Utgang:</b>	0 Kilowatt
<b>Type grensesnitt:</b>	Andre
<b>Overlast-/temperaturvern:</b>	Ja
<b>Integrert diagnosefunksjon:</b>	Nei

## KOBLINGSSKJEMA



## MÅLSKISSE

