

KOMPAKT FORSTÆRKER MED POTENTIOMETERINDSTILLING

F71R-PNP
 FIBERFOTOCELL RÖD

- Beskyttelse mod interferens for op til 8 forstærkere, ikke F71RH
- Hurtig reaktionstid F71RH 30 μ s
- Potentiometerindstilling (8 omdrejninger)
- Små byggemål (9 mm)



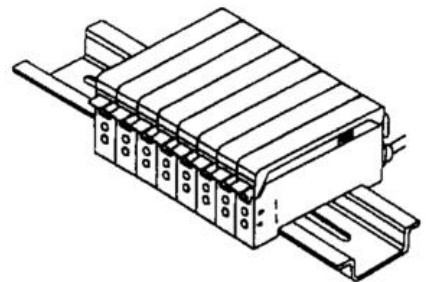
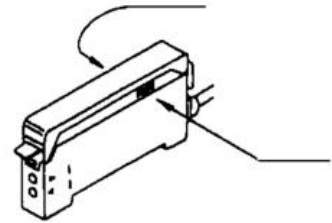
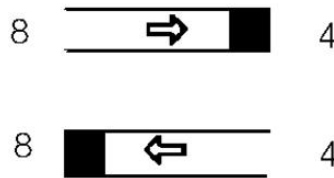
PRODUKTBESKRIVELSE

En pladsbesparende forstærker med et enkelt 8-omgangs potentiometer og skala til indstilling. Indbygget optisk beskyttelse mod interferens for op til 8 enheder (gælder ikke F71RH). Beskyttelsen mod interferens medfører, at forstærkerne ikke reagerer på hinandens lys, hvilket er et problem når der er flere nærliggende detekteringspunkter. F71RH har en hurtig reaktionstid, hvilket er nyttigt, når man f.eks. ønsker at detektere et farvemærke på en hurtig bane eller detektere omdrejningstal ved høje hastigheder. Lysdiodeindikation for udgangssignal og for stabilt indgangssignal. Light/dark on, tidsfunktion og alarmudgang.

SPECIFIKATIONER

Effektforbrug	0,04 A
Elektrisk tilslutning	Indstøbt kabel 2m
Fotocelleteknik	Fiberforstærker
Funktion	Mørkkoblet/Lyskoblet
Godkendelser	CE
IP-klasse	IP40
Light / Dark Switching	Ja
Lystype	Rød LED
Reaktionstid	0,25 ms
Sensitivity Setting	Potentiometer
Spænding DC max	24 V
Spænding DC min	12 V

Temperaturområde fra	-25 °C
Temperaturområde til	55 °C
Time Function	On-Delay/Off-Delay 40 ms
Udgang	PNP
Udgangsstrøm max	0,1 A



PNP output

