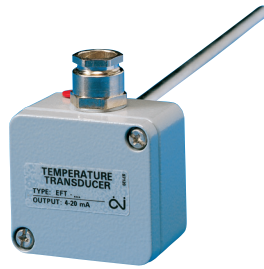
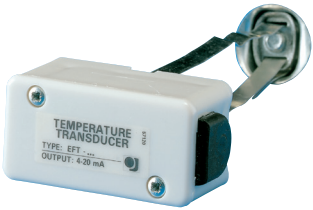


Transducere

**EFT**

**AutomatikCentret**

Strandvejen 42 ♦ Saksild ♦ 8300 Odder  
 86 62 63 64 ♦ [www.automatikcentret.dk](http://www.automatikcentret.dk)  
[info@automatikcentret.dk](mailto:info@automatikcentret.dk)

HVAC CONTROLS AND POWER

# Temperaturtransducere til alle formål

EFT er en komplet serie af temperaturtransducere, som er designet til måling af temperaturer i forbindelse med varme- og køleovervågning eller temperaturregulering.

Alle transducere leveres med (0)4-20 mA udgang, hvilket gør dem velegnede både til de fleste HVAC og industrielle formål.

EFT serien indeholder følerelementer af samme høje kvalitet, som anvendes i ETF serien, således at der ved anvendelse af EFT opnås den mest optimale temperaturregulering.

EFT er blevet udviklet for at give vores kunder en fordelagtig kombination af høj kvalitet, nøjagtig måling og lave levetidsomkostninger.

## EFT FUNKTIONER

### Stort temperaturområde

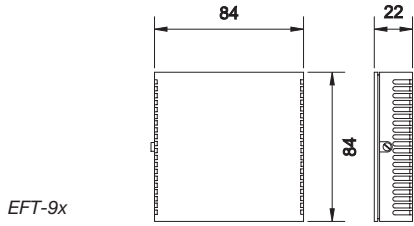
EFT kan leveres i udgaver egnet til måling af temperaturer fra -40 til +120° C, hvilket gør at der kan findes en transducer til alle gængse anvendelser.

### Flere mekaniske udformninger

De forskellige mekaniske udformninger gør at anvendelser lige fra måling i store tankanlæg og frysehuse, til måling af rumtemperaturen i stuen derhjemme kan dækkes af en leverandør.

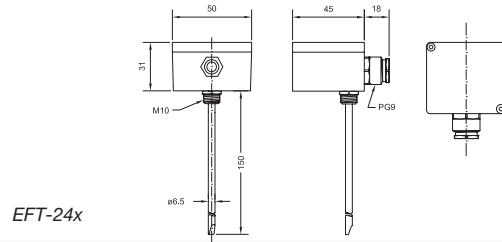
### Hurtig levering

Langt de fleste transducertyper er lagervarer og kan leveres fra dag til dag, hvilket har gjort OJ Electronics til en værdifuld leverandør for mange i HVAC branchen, hvor dagbøder ved forsinkelser ikke er ualmindeligt.



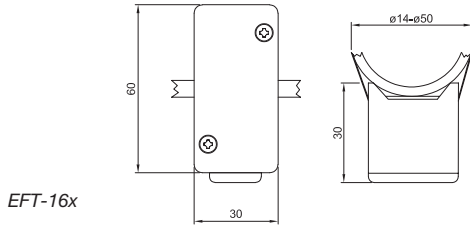
EFT-9x

BR765A02



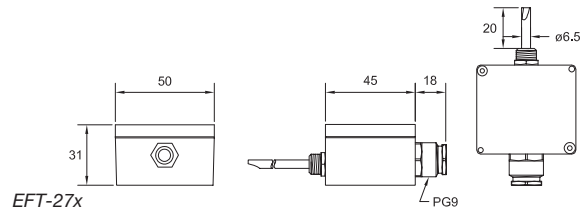
EFT-24x

BR683A04



EFT-16x

BR765A03



EFT-27x

BR682A02

## CE MÆRKNING

EFT serien overholder kravene i følgende direktiv:

MASKINDIREKTIVET  
 89/392/EEC

## INSTALLATION

### Installation af transducerkabel

Transducerkablet til den eksterne regulator må være op til 50 m. Det skal undgås at transducerkabler placeres parallelt med effektkabler. Spændingssignaler fra disse kan forstyrre temperaturmålingen og potentielt ødelægge både transduceren og regulatoren.

## PRODUKT PROGRAM

### TRANSDUCERKODE

EFT-AAX	X:	1	2	3	4	5	6
UDGANGSSIGNAL 4-20 mA							
FORSYNING 12-24V DC							
TEMPERATUROMRÅDE I °C							
EFT-9x, Vægtransducer, IP20		-20/+44	-40/+24				-30/+50
EFT-16x, Rørtransducer, IP43		-20/+44	-40/+24	-20/+120	-40/+60	0/+80	-30/+50
EFT-24x, Tank- og kanaltransducer, IP54		20/+44	-40/+24	+20/+120	-40/+60	0/+80	-30/+50
EFT-27x, Udetransducer, IP54		20/+44	-40/+24	-20/+120	-40/+60	0/+80	-30/+50