

NY DIFFERENSTRYKTRANSMITTER FRA HONEYWELL.



DPTAQ8D

DPTM erstattes af DPTE og nye typer DPTA og DPTAQ udvider sortimentet.

Honeywell by Fema er nu klar med den nye DPTxxx serie af differens tryk transmittere. Velegnet til overvågning og styring af filter, ventilatorer, motorer m.m. i f.eks. ventilationsanlæg. Pressostaten tilbydes nu i en clean-room udgave og en version specielt til serviceopgaver.

DPTM erstattes af DPTE

DPTE serien erstatter DPTM. Ny elektronik giver 0-10Vdc/4-20mA for direkte input til regulatorer.

Ny udgave DPTA25

Med DPTA25(D) og DPTA25S(D) udvides sortimentet med pressostat for området -25 – 25 Pa med og uden display for opgaver i Clean-room.

Ny udgave DPTAQ8

Med DPTAQ8 introduceres en pressostat med 8 valgfrie trykzoner og automatisk nulstilling. Denne model er den optimale løsning for firmaer, som servicerer ventilationsanlæg og lignende. Med 8 valgfrie trykzoner dækker produktet de fleste behov, hvilket minimerer lagerbehovet.

Produktinformation

Strandvejen 42, 8300 Odder, tlf. 86 62 63 64

Hvad er nyt?

DPTA (A=Automatisk nulstilling) har – foruden 0-10V udgang – en automatisk nulstillingsfunktion, for langsigtet stabil måling unde behov for manuel reset i.f.m service. DPTAQ8 har indbygget 2 switch positioner for nul og fuld udgangssignal, hvilket kan benyttes ved test af systemer.

Alle DPTxxx modelller kan bestilles i enkelt pakker inklusiv tilslutningskit bestående af: 2 skruer til fastgørelse af pressostaten, 2 slangestudser m/4 skruer for kanaltilslutning, 2 meter silikone slange og installationsvejledning.

Applikation

DPTA og DPTE serierne fås med og uden LED display.

X-referenceliste og nye DPTA modeller (Ikke alle modelle er vist)

Gl. Type	Område	Ledn. / Spænding/ Display	Ny Type	Område	Ledn. / Spænding/ Display/nul-stilling	Udg.-signal
DPTM50	-50/+50Pa	3-leder/AC/DC/n.a.	DPTE50S	-50/+50Pa	3-leder/ACDC/n.a./ manu	0-10VDC/4-20mA
DPTM550	-500/+500Pa	3-leder/AC/DC/n.a.	DPTE500S	-500/+500Pa	3-leder/ACDC/n.a./ manu	0-10VDC/4-20mA
DPTM1100	-1000/+1000Pa	3-leder/AC/DC/n.a.	DPTE1000S	-1000/+1000Pa	3-leder/ACDC/n.a./ manu	0-10VDC/4-20mA
DPTM100	0-100/250Pa	3-leder/AC/DC/n.a.	DPTE100	0-100/250Pa	3-leder/ACDC/n.a./ manu	0-10VDC/4-20mA
DPTM500	0-500/1000Pa	3-leder/AC/DC/n.a.	DPTE500	0-500/1000Pa	3-leder/ACDC/n.a./ manu	0-10VDC/4-20mA
DPTM1000	0-1000/2500Pa	3-leder/AC/DC/n.a.	DPTE1000	0-1000/2500Pa	3-leder/ACDC/n.a./ manu	0-10VDC/4-20mA
DPTM5000	0 - 5/10 Kpa	3-leder/AC/DC/n.a.	DPTE5000	0 – 5/10 Kpa	3-leder/ACDC/n.a./ manu	0-10VDC/4-20mA
DPTM50D	-50/+50Pa	3-leder/AC/DC/LED	DPTE50SD	-50/+50Pa	3-leder/ACDC/LED/ manu	0-10VDC/4-20mA
DPTM110D	-100/+100Pa	3-leder/AC/DC/LED	DPTE100SD	-100/+100Pa	3-leder/ACDC/LED/ manu	0-10VDC/4-20mA
DPTM100D	0-100/250Pa	3-leder/AC/DC/LED	DPTE100D	0-100/250Pa	3-leder/ACDC/LED/ manu	0-10VDC/4-20mA
DPTM1000D	0-1000/2500Pa	3-leder/AC/DC/LED	DPTE1000D	0-1000/2500Pa	3-leder/ACDC/LED/ manu	0-10VDC/4-20mA
			DPTAQ8	0-100/250/500/ 1000 Pa -50/+50 Pa -100/+100 Pa -250/+250 Pa -500/+500 Pa	3-leder/ACDC/n.a./auto	0-10VDC/4-20mA
			DPTAQ8D	0-100/250/500/ 1000 Pa -50/+50 Pa -100/+100 Pa -250/+250 Pa -500/+500 Pa	3-leder/ACDC/LED/auto	0-10VDC/4-20mA
			DPTA25S	-25/+25Pa	3-leder/ACDC/n.a./auto	0-10VDC/4-20mA
			DPTA25SD	-25/+25Pa	3-leder/ACDC/LED/auto	0-10VDC/4-20mA
			DPTA25	0-25/50Pa	3-leder/ACDC/n.a./auto	0-10VDC/4-20mA
			DPTA25D	0-25/50Pa	3-leder/ACDC/LED/auto	0-10VDC/4-20mA