

EPP302

EP sērijas diferenciālā spiediena/gaisa ātruma devējs, montāža uz paneļa, 0-10 collas.
WC/0-2500Pa



Galvenā

Produktu klāsts	KPN
Produkta vai sastāvdaļas veids	Spiediena raidītāja sensors
Sensora modelis	EPP302
Mērīšanas veids	Diferenciālais spiediens
Ierīces lietojumprogramma	Kanāla spiediena uzraudzība Filtru uzraudzība Ventilatora uzraudzība VAV kontrole Gaisa ātruma monitorings
Sprādziena spiediens	5 psid (34,5 kPa)
Produkta sertifikācija	CE
Kontrolēts šķidrums	Gaisu Gāze
Pieguļošs izmērs	6 mm (0,24 collas)
Fiksācijas veids	Vīrietis
IP aizsardzības pakāpe	IP65
Atrašanās vieta	Augu istaba
Montāžas atbalsts	Panelis
Dziļums	42 mm
Augstums	112 mm
Zondes diametrs	7 mm
Zondes garums	188 mm
Neto svars	0,125 kg
Platums	88 mm
Spiediena mērīšanas novirze	Mazāk nekā 0,5 %
Spiediena mērīšanas diapazons	0...1" WC (0...250 Pa) 0...2,5 Collu tualete (0...500 Pa) 0...5" WC (0...1000 Pa) 0...10" WC (0...2500 Pa)
Apkārtējā gaisa temperatūra darbībai	-20...60 °C
Elektroinstalācijas tehnika	3 vadu
Standarti	EN 61000-6-3 EN 61000-6-1 EN 61326-1 EN 61326-2-1
Kalibrēšanas sertifikāts	neviens
Vietējā signalizācija	Sarkana/zaļa/zila gaismas diode
[Us] nominālais barošanas spriegums	12...30 V DC 24 V AC

The information provided in this documentation contains general descriptions and/or technical characteristics of the products of the performance of the products contained herein. This documentation is not intended as a substitute for and is not to be used for determining suitability or reliability of these products for specific user applications. It is the duty of any such user or integrator to perform the appropriate and complete risk analysis, evaluation and testing of the products with respect to the relevant specific application or use thereof. Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.

Papildinošs

Montāžas režīms	Panelis
Izvades veids	Analogs 3 vadu 4...20 mA Analogs 0...5 V DC Analogs 0...10 V DC
Precizitāte	+/- 1 % FS
Materiāls	ABS termoplasts : Sadalnes korpuss Misiņš : montāža
Elektrības pieslēgums	- AWG 22
Displeja veids	LCD

Iepakojšanas vienības

Pirmā iepakojuma vienības tips	PCE
Vienību skaits 1. iepakojumā	1
1. iepakojuma augstums	17 cm
1. iepakojuma platums	20,4 cm
1. iepakojuma garums	7,5 cm
1. iepakojuma svars	200 g

Piedāvājiēt ilgtspēju

Ilgtspējīgs piedāvājuma statuss	Green Premium izstrādājums
REACH regula	REACH Deklarācija
ES RoHS direktīva	Atbilst izņēmumiem
Mercury free	Yes
RoHS exemption information	Yes
Ķīnas RoHS regula	Ķīnas RoHS Deklarācija
Vides informācijas publiskošana	Produkta Ietekme Uz Vidi
Cirkularitātes profils	Informācija Par Eksploatācijas Izbeigšanu