

Productinformatieblad

Specificaties



EP Series Differential Pressure/Air Velocity Transducer, Panel Mounting, 0-1 in. WC/0-250 Pa

EPP301

EAN Code: 3606489709556

Prijs: 213,40 EUR

Hoofd

| | |
|---------------------------------------|---|
| range of product | EP |
| product or component type | Druksensor met zender |
| Categorie sensorsignaal | EVP301 |
| type meting | Differentieeldruk |
| device application | Drukbewaking in goot Filterbewaking Ventilatorbewaking VAV sturing Luchtsnelheidsbewaking |
| Doorsnede barenstel | 5 psid (34,5 kPa) |
| product certifications | CE |
| gecontroleerde vloeistof | Lucht Gas |
| Geschikt formaat | 6 mm (0,24") |
| Type bevestiging | Mannelijk |
| IP-beschermingsgraad | IP65 |
| locatie | Installatieruimte |
| mounting support | Paneel |
| depth | 42 mm |
| height | 112 mm |
| lengte sonde | 7 mm |
| Processorfrequentie | 188 mm |
| net weight | 0,125 kg |
| width | 88 mm |
| Drukval per voet | Minder dan 2% |
| Nominale druk | 0...0.1" W.C. (0...25 Pa) 0...0.25" W.C. (0...50 Pa) 0...0.5" W.C. (0...100 Pa) 0...1" W.C. (0...250 Pa) |
| ambient air temperature for operation | -20...60 °C |
| standards | EN 61000-6-3 EN 61000-6-1 NL 61326-1 EN 61326-2-3 |
| Kalibratiecertificaat | Geen |

De weergegeven prijs is de adviesprijs in euro excl. BTW. Deze kan onderhevig zijn aan korting. Neem contact op met uw lokale distributeur of detailhandel voor de daadwerkelijke prijs

| | |
|------------------------------|-------------------------|
| lokale signalering | Rode/groene/blauwe LED |
| Us nominale voedingsspanning | 12...30 V DC 24 V AC |

Complementair

| | |
|-------------------------|--|
| mounting mode | Paneel |
| outputtype | Analoog 3-draads 0...5 V DC Analoog 3 draden 0...10 V DC Analoog 4...20 mA |
| nauwkeurigheid | +/-1% FS |
| materiaal | Koper: bevestiging |
| elektrische aansluiting | - AWG 22 |
| displaytype | LCD |

Verpakkingseenheid

| | |
|------------------------------|---------|
| Unit Type of Package 1 | PCE |
| Number of Units in Package 1 | 1 |
| Package 1 Height | 20,7 cm |
| Package 1 Width | 18,6 cm |
| Package 1 Length | 6,2 cm |
| Package 1 Weight | 200 g |

Environmental Data

Schneider Electric wil tegen 2050 de Net Zero-status hebben bereikt via partnerschappen in de toeleveringsketen, materialen met een lagere impact en circulariteit via onze doorlopende campagne "Use Better, Use Longer, Use Again" om de levensduur van producten en de recycleerbaarheid te verlengen.

[Uitleg van Environmental Data](#) >

[Hoe evalueren we de duurzaamheid van producten?](#) >

Milieuoetafdruk

Totale levenscyclus ecologische voetafdruk 1

Milieuprofiel van product (PEP) [Milieuprofiel van het product](#)

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton Ja

Verpakkingen zonder kunststof Ja

[EU-richtlijn RoHS](#) Voldoet aan vrijstellingen

SCIP-nummer 57dc65ec-83cc-4ead-9500-efce8e489275

REACH-regelgeving [REACH-verklaring](#)

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

Circulair Profiel [Informatie over einde levensduur](#)

Terugname No

WEEE Label  Het product moet op markten van de Europese Unie worden afgevoerd volgens specifieke afvalinzamelingsregels en mag nooit in een gewone vuilnisbak terechtkomen.