

# Productinformatieblad

Specificaties



## CP druktransmitter Natte media Bereik: 0-250 kPa, Max druk:500 kPa

CP-LI-PR-TR-0250

EAN Code: 3606482179233

**Prijs: 151,45 EUR**

### Hoofd

|  |                                  |
|--|----------------------------------|
| range of product                       | EasyLogic                        |
| product of component type              | Druksensor met zender            |
| type meting                            | Differentieeldruk                |
| device applicatie                      | Bewaking van HVAC-buissysteem    |
| analoog outputtype                     | 0...10 V DC<br>4...20 mA         |
| product certifications                 | CE<br>EMC                        |
| gecontroleerde vloeistof               | Water<br>Neutraal gas            |
| Geschikt formaat                       | G 1/4"                           |
| Type bevestiging                       | Mannelijk                        |
| IP-beschermingsgraad                   | IP65                             |
| locatie                                | Installatieruimte                |
| mounting support                       | Pijp                             |
| hoogte                                 | 120 mm                           |
| gewicht product                        | 290 g                            |
| breedte                                | 27 mm                            |
| Bedrijfsafstand                        | 15 mA max                        |
| Druk toegestaan statisch               | +/-1% FS                         |
| Nominale druk                          | 0...36 psi (0...2,5 bar)         |
| omgevingstemperatuur voor werking      | -20...85 °C                      |
| ambient air temperature for storage    | -40...105 °C                     |
| bedradingstechniek                     | 4-draads                         |
| Kalibratiecertificaat                  | Geen                             |
| relatieve vochtigheid                  | 0...95 % RH, niet-condenserend   |
| Relatieve luchtvochtigheid voor opslag | 0...95 % RH, niet-condenserend   |
| Type sensor                            | Keramiek Al2O3                   |
| Us nominale voedingsspanning           | 24 V AC +/- 10 %<br>12...30 V DC |

### Complementair

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

|                |                              |
|----------------|------------------------------|
| mounting mode  | Pijp                         |
| outputtype     | Analoog 4-draads             |
| materiaal      | Roestvrij staal: bevestiging |
| nauwkeurigheid | +/-1% FS                     |
| displaytype    | Zonder display               |

## Verpakkingseenheid

|                                 |        |
|---------------------------------|--------|
| Eenheidstype van verpakking 1   | PCE    |
| Aantal eenheden in verpakking 1 | 1      |
| verpakking 1 hoogte             | 137 mm |
| verpakking 1 breedte            | 51 mm  |
| verpakking 1 lengte             | 180 mm |
| verpakking_1_gewicht            | 420 g  |

## contractuele waarborg

|                       |    |
|-----------------------|----|
| Garantie (in maanden) | 18 |
|-----------------------|----|

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? >](#)

### Milieuoetadruk

Milieu Profiel

[Milieuprofiel van het product](#)

## Use Better

### Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton

Nee

Verpakkingen zonder kunststof

Nee

SCIP-nummer

Ad0c3bf3-c524-436e-9abe-6f19755d9269

RoHS-richtlijn van de EU

[Conform door vrijstelling](#)

REACH-verordening

[Referentie bevat zorgwekkende stoffen \(SVHC\) boven drempelwaarde](#)

## Use Longer

### Levensduurverlenging

Reparatie

Nee

## Use Again

### Herverpakken en herfabriceren

Circulair Profiel

[Informatie over einde levensduur](#)

Terugname

Ja

WEEE-label



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