

# Productinformatieblad

Specificaties



## CP-druktransmitter Natte media Bereik: 0-1000 kPa, Max. druk:2000 kPa

CP-LI-PR-TR-1000

EAN Code: 3606482179257

**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 4...20 mA
product certifications	CE EMC
gecontroleerde vloeistof	Water 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...15 psi (0...1 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 % 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	5,000 cm
verpakking 1 breedte	19,000 cm
verpakking 1 lengte	14,000 cm
verpakking_1_gewicht	410,000 g
Eenheidstype van verpakking 2	BB1
Aantal eenheden in verpakking 2	20
verpakking 2 hoogte	32,000 cm
verpakking 2 breedte	40,000 cm
verpakking 2 lengte	30,000 cm
verpakking 2 gewicht	8,790 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.