

Productinformatieblad

Specificaties



EasyLogic CP CO Sensor - Wall mounted, 0-250 ppm, ±5% Analog

CP-AI-CO-SE

EAN Code: 3606486883730

Hoofd

range of product	EasyLogic
product or component type	Sensor
type meting	Koolmonoxide (CO)
mounting support	Op wand gemonteerd
depth	86 mm
height	32,2 mm
net weight	90 g
breedte	86 mm
ambient air temperature for operation	-10...50 °C
ambient air temperature for storage	-20...50 °C
standards	NL 61326-1
kleur	Wit
Us nominale voedingsspanning	24 V AC 24 V DC
product presentatie	Compleet apparaat
doelland	Azië en de Stille Oceaan.

Omgeving

meetnauwkeurigheid	+/- 5 %
vochtigheidsinstelbereik	15...95 %
instelbereik temperatuur	-20...50 °C
type meting	Koolmonoxide (CO)

Verpakkingseenheid

Eenheidstype_van_verpakking_1	PCE
Aantal_eenheden_in_verpakking_1	1
verpakking_1_hoogte	6,6 cm
verpakking_1_breedte	9,1 cm
verpakking_1_lengte	9,3 cm
verpakking_1_gewicht	130 g

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

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 87

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

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton Nee

Verpakkingen zonder kunststof Nee

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

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.