

# Productinformatieblad

Specificaties



## Stc110 klemtemperatuur 4000 mm kabel

5123212000

EAN Code: 7332552012327

**Prijs: 33,85 EUR**

### Hoofd

range of product	STC110
product of component type	Temperatuursensor
type meting	Temperatuur
device applicatie	Pijp
IP-beschermingsgraad	IP54
locatie	Installatieruimte
mounting mode	Opklikbaar
gewicht product	0,17 kg
uitgangstype	Resistieve output
compatibiliteit product	Vista
standards	EN 50081-1 EN 50082-1
kleur	Zwart en groen
omgevingsluchttemperatuur voor werking	-40...180 °C
doelland	Azië en de Stille Oceaan. Europa

### Complementair

materiaal	Silicium: kabel Staal: sensorelement
aansluitingen - aansluitklemmen	Draad (AWG 24...AWG 18)
tijdsconstante	75000 ms
aantal kabels	1 <4 m
meetnauwkeurigheid	0...25 °C +/- 0,3 °C

### Omgeving

type temperatuursonde	NTC 1800 Ohm om 25 °C
product certifications	CE

### Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	11,8 cm
verpakking 1 breedte	9,4 cm

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

---

verpakking 1 lengte	6,4 cm
---------------------	--------

---

verpakking_1_gewicht	200 g
----------------------	-------

## **contractuele waarborg**

---

Garantie (in maanden)	24
-----------------------	----


## 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? >](#)



### Use Better

 Materialen en verpakking	
Pakket met gerecycleerd karton	Nee
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
SCIP-nummer	F565ab1f-02d2-441f-9dff-67e55f1ae1be
RoHS-richtlijn van de EU	<a href="#">Conform</a>

### Use Longer

 Levensduurverlenging	
Reparatie	Nee

### Use Again

 Herverpakken en herfabriceren	
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 terecht komen.