

# Arkusz danych produktu

Specyfikacje



STP120, czujnik temperatury, zanurzeniowy,  $-40 \dots 120^{\circ}\text{C}$  (NTC 1,8 k $\Omega$ ), długość sondy 70 mm, montaż bez osłony

5123158010

## Parametry podstawowe

Gama produktów	STP120
Typ produktu lub komponentu	Czujnik
Rodzaj pomiaru	Temperatura
zastosowanie urządzenia	Pipe immersion
Stopień ochrony IP	IP65
lokalizacja	Plant room
Podstawa montażowa	Pipe
Głębokość	45 mm
Wysokość	85 mm
Szerokość	65 mm
rodzaj wyjścia	Resistive output
Zgodność produktu	Vista
Temperatura otoczenia dla przechowywania	$-40 \dots 100^{\circ}\text{C}$
kolor	Czarny i zielony
temperatura otoczenia dla pracy	$-40 \dots 120^{\circ}\text{C}$
Sensor type	1.8 kOhm NTC temperatura
targeted region	Asia Pacific. Europe

## Parametry uzupełniające

rodzaj instalacji	Immersion
materiał	Poliamid (PA): skrzynka łączeniowa Stal nierdzewna: rura wpuszczana
stała czasowa	1500 ms
przylączya - zaciski	Wire (AWG 24...AWG 18)
długość	70 mm czujnik
liczba kabli	1 <0,02 m
dokładność pomiarowa	$0 \dots 25^{\circ}\text{C} \pm 0,3^{\circ}\text{C}$

## Środowisko pracy

rodzaj czujnika temperatury	NTC 1800 om w $25^{\circ}\text{C}$
certyfikacja produktu	CE

## Jednostka opakowania

---

Jednostka miary opakowania 1 PCE

---

Ilość jednostek w opakowaniu 1 1

---

Wysokość opakowania 1 20,4 cm

---

Szerokość opakowania 1 9,4 cm

---

Długość opakowania 1 7,2 cm

---

Waga opakowania 1 220 g

---

## Warunki gwarancji

---

Gwarancja 24 months

## Environmental Data

Firma Schneider Electric dąży do osiągnięcia statusu zerowej emisji netto do 2050 r. dzięki partnerstwom w łańcuchu dostaw, materiałom o mniejszym wpływie na środowisko i gospodarce obiegu zamkniętego za pośrednictwem naszej trwającej kampanii "Use Better, Use Longer, Use Again" w celu wydłużenia żywotności produktów i możliwości recyklingu.

[Environmental Data - objaśnienie](#) >

[Jak oceniamy zrównoważony rozwój produktów](#) >

### Wpływ na środowisko

Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko

[Środowiskowy profil produktu](#)

## Use Better

### Materiały i opakowania

Opakowanie wykonane z kartonu pochodzącego z recyklingu

Nie

Opakowanie bez plastiku jednorazowego użytku

Nie

Numer SCIP

9d613aed-2ff8-4ba7-927b-a0643b11fd19

Chińskie rozporządzenie RoHS

[Dyrektywa RoHS Chiny](#)

## Use Again

### Przepakowanie i regeneracja

Odbiór

No