

# Hoja de características del producto

Especificaciones



## Temp Sensor: STX520-200, Immersion, 2 m cable (6.56 ft), Andover Continuum

5123320000

### Principal

Gama de producto	STX520
Tipo de producto o componente	Detector
Tipo de medición	Temperatura
Función	Aplicación de inmersión
Grado de protección IP	IP67
Localización	Plant room
Soporte de montaje	Sello de goma del techo del tubo
Peso del producto	0,08 kg
Tipo de salida	Resistive output
Color	Cable, estado 1 negro
Temperatura ambiente de funcionamiento	-40...120 °C
Humedad relativa	0...90 %
Sensor type	10 kOhm NTC temperatura
país objetivo	Asia Pacific. Europe

### Complementario

Material	PVC (cloruro de polivinilo): cable Acero inoxidable: detector
constante de tiempo	6 s
Conexiones - terminales	Cable - tipo de cable: AWG 24...AWG 19)
número de cables	1 <2 m
precisión de medida	0...25 °C +/- 0,3 °C

### Entorno

tipo de sonda de temperatura	NTC 10000 Ohm en 25 °C
Certificaciones de producto	CULus

### Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	13,8 cm
Paquete 1 Ancho	6,6 cm

---

Paquete 1 Longitud	4,4 cm
--------------------	--------

---

Paquete 1 Peso	60 g
----------------	------

## Información logística

---

País de Origen	DE
----------------	----

## Garantía contractual

---

Periodo de garantía	24 months
---------------------	-----------

## Environmental Data

Schneider Electric tiene como objetivo alcanzar el estado Cero Neto para el año 2050 mediante asociaciones con la cadena de suministro, materiales de menor impacto y circularidad a través de nuestra campaña en curso "Use Better, Use Longer, Use Again" para extender la vida útil y la reciclabilidad de los productos.

[Explicación de los Environmental Data >](#)

[Cómo evaluamos la sostenibilidad de los productos >](#)

### Huella ambiental

Información medioambiental

[Perfil ambiental del producto](#)

### Use Better

#### Materiales y embalaje

Paquete con cartón de reciclaje

No

Embalaje sin plástico

No

Número SCIP

F565ab1f-02d2-441f-9dff-67e55f1ae1be

Regulación China RoHS

[Declaración RoHS China](#)

### Use Again

#### Reempaquetar y refabricar

Devolución

No