

Karta danych technicznych produktu

Parametry

5126070000

STC600, czujnik temperatury, przylgowy, -40...70°C(NTC 5,02 kΩ)



Parametry podstawowe

Gama produktów	STC
Typ produktu lub komponentu	Czujnik
Rodzaj pomiaru	Temperatura
Zastosowanie urządzenia	Pipe
Stopień ochrony IP	IP65
Lokalizacja	Plant room
Sposób montażu	Strap-on
Głębokość	45 mm
Wysokość	66 mm
Szerokość	85 mm
Rodzaj wyjścia	Resistive output
Kolor	Czarny i zielony
Sensor type	10 kOhm thermistor w/resistor & 11 kOhm Shunt temperatura
Kraj docelowy	Europe Asia Pacific.

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	6,6 cm
Szerokość opakowania 1	11,2 cm
Długość opakowania 1	9,6 cm
Waga opakowania 1	177,0 g

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodne z wyłączeniami
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy Profil Produktu

Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------

Informacje dostarczone w niniejszej dokumentacji zawierają ogólne opisy i/lub parametrów technicznych przedstawianych produktów. Dokumentacja ta nie jest przeznaczona do spełniania roli substytucyjnej i nie może być również stosowana do określenia przydatności i niezawodności tych produktów dla konkretnych aplikacji użytkownika. Każdy użytkownik lub integrator musi wykonać odpowiednią i pełną analizę ryzyka, ocenę a także testy produktów w odniesieniu do odpowiedniego, określonego zastosowania lub użycia. Schneider Electric Industries SAS ani żadna z jego firm stowarzyszonych lub zależnych nie ponosi odpowiedzialności za niewłaściwe użycie przedstawionych tutaj informacji.