



SCHNEIDER SENZOR DE TEMPERATURA SERIA STD, STD300-300, PENTRU CONDUCTA, 0-100 °C

gama de produse: STD300

Tip produs sau componenta: Senzor

Tip de masurare: Temperatura

aplicatie a dispozitivului: Duct

Tip iesire analogica: 4...20 mA

grad de protectie IP: IP65

locatie: Camera instalatiei

suport de montare: Conducta

adancime: 45 mm

inaltime: 66 mm

greutate neta: 0,125 kg

latime: 85 mm

tip de iesire: Analog output

Standarde: EN 50082-1

EN 50081-1

Culoare: Black and green

temperatura ambientala de utilizare: -20...70 °C amplifier

Tip senzor: Temperature transmitter temperatura

Regiune vizata: Asia Pacific.

Europa

Material: Aluminiu: mounting flange

PA (poliamida): doza de conexiuni

Otel inoxidabil: immersion tube

constanta de timp: 52000 ms 3 l/min

72000 ms 1,5 l/min

[Us] tensiune nominala de alimentare: 15...36 V c.c.

conexiuni - borne: Wire (AWG 24...AWG 18)

lungime: 300 mm probe

diametru: Probe:6 mm

precizie de masurare: 0...25 °C +/- 0.3 °C

certificari produs: UE

interval de masura: 0...100 °C

Pret: 1.011,13 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/senzor-de-temperatura-seria-std-std300-300-pentru-conducta-0-100-degc>