



### Hlavní parametry

Řada výrobků	STP100
Typ produktu nebo součásti	Snímač teploty trubky
Kompatibilita	Vista
Délka snímače	400

### Doplňěk

Objednací číslo kostry	5123114010
Materiál	PA (polyamid) připojovací krabice Nerezová ocel imersní trubka
Typ teplotního čidla	NTC 1800 $\Omega$ 25 °C
Počet kabelů	1 0.02 m
Přesnost měření	+/- 0,3 °C 25 °C +/- 0,5 °C 0 °C +/- 0,6 °C 50 °C +/- 0,7 °C -25 °C +/- 0,9 °C 75 °C +/- 1,3 °C 100 °C
Hmotnost přístroje	0,12 kg
Šířka	65 mm
Výška	84 mm
Hloubka	44 mm
Časová konstanta	19000 ms mosaz PN 16 s kontaktní pastou 20000 ms nerez ocel PN 25 s kontaktní pastou 23000 ms mosaz PN 16 bez kontaktní pasty 24000 ms nerez ocel PN 25 bez kontaktní pasty
Typ příslušenství snímače	DDGINOX100MM DDGINOX150MM DDGINOX200MM DDGINOX250MM DDGINOX300MM DDGINOX400MM DDGINOX50MM DDGLAITON100MM DDGLAITON150MM DDGLAITON200MM DDGLAITON250MM DDGLAITON300MM DDGLAITON400MM DDGLAITON50MM

### Životní prostředí

stupeň krytí IP	IP65
teplota okolního vzduchu pro provoz	-10...150 °C
standarty	EN 50081-1 EN 50082-2

### Nabídka udržitelnosti

udržitelný stav nabídky	Výrobek není Green Premium
RoHS	Vyhovuje - od 1201 - Schneider Electric prohlášení o shodě
REACH	Odkaz neobsahuje SVHC nad mezní hodnotou

