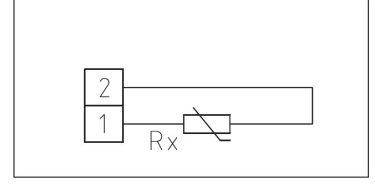
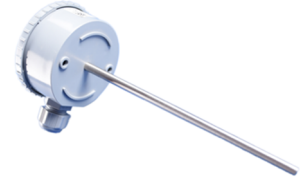
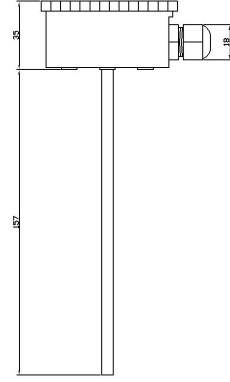
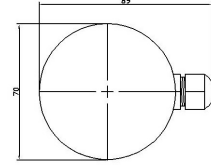


Havalandırma Kanal montajlı kanal tipi sıcaklık sensörü pasif çıkışlı **Quantumtechnology® QDS** darbeye dayanıklı plastic ve bas çevir hızlı kilitleme.

Havalandırma kanal sıcaklıklarını, soğuk hava depolarında ve seralarda, salonlarda, sanayi sektöründe ve tarımda montaj için uygun kanal tipi sıcaklık sensörü..Elektromanyetik kirlilikten korumak için blendajlı kablo kullanılmalıdır.

**TEKNİK DATA**

Ölçüm aralığı:	-40.....+70
Sensor çıkışı:	Pasif (bkz. Sensor tablosuna)
Bağlantı tipi:	2-telli bağlantı (3-telli bağlantı opsiyonel)
Test Akımı:	yaklaşık. 1 mA
Muhafaza:	plastic, material polyamide, colour traffic white (similar to RAL 9016)
Muhafaza Boyutları:	89 x 70 x 192 mm
Kabo rakoru:	PG9-8mm-Polyamid PA6-DIN 40430, max. inner diameter 10.4 mm
Elektriksel bağlantı:	0.14 - 1.5 mm <sup>2</sup> Devre kartı üzerindeki terminal vidaları ile
Yalıtım direnci:	≥ 100 MΩ, at +20 °C (500 V DC)
Nem:	< 95 % r. H., yoğunlaşmaz
Koruma sınıfı:	III (according to EN 60 730)
<b>Koruma tipi:</b>	<b>QDS IP 55</b>

1x iki-telli bağlantı **standard****QUANTUMTECNOLOGY® QDS – Kanal tipi Sıcaklık sensörü**

Model/	Sensor/çıkışı
<b>QDS-PT</b>	<b>Pt</b>
QDS-PTC	Pt100 ( class B)
QDS-PTD	Pt500 ( class B)
QDS-PTM	Pt1000 ( class B)
<b>QDS-NI</b>	<b>Ni</b>
QDS- NIM	Ni1000 (class B,
<b>QDS-NTC</b>	<b>NTC</b>
QDS-NTC1,8	NTC 1.8 K
QDS-NTCX	NTC 10K
QDS-NTCXX	NTC 20K