

Teplotní snímač pro venkovní prostředí MTSV

Použití:

Snímače jsou určeny pro snímání teploty v průmyslovém nebo venkovním prostředí.

Popis:

Čidla se vyrábí jako odporové s teplotními snímači NI 5000 1k a NI 6180 1k. Vyhovují stupni krytí IP 65. Upevnění se provádí pomocí příchytky na pevný podklad. Snímače jsou určeny pro použití v běžném chemicky neagresivním prostředí. Pracovní poloha je libovolná, kabelová průchodka by neměla směřovat nahoru.

Technické údaje:

Krytí	IP 65
Odporový snímač	NI 5000 1k nebo NI 6180 1k
Dovolený rozsah teplot	- 30 až 100 °C
Třída přesnosti odporového snímače	A až D standardně B
Délka stonku	45 mm

