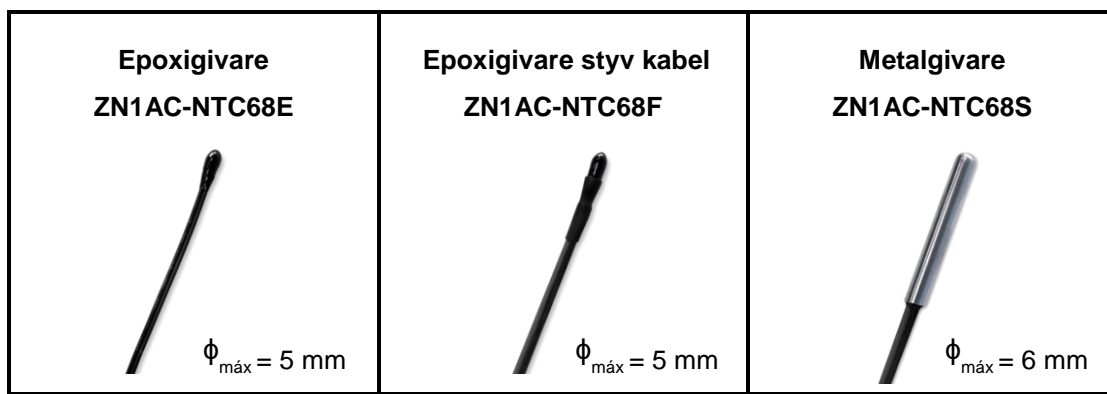


### INTRODUKTION

Zennio temperaturgivare är tillbehör som kan vara ansluten till analoga/digitala ingångar av följande enheter: **QUAD (ZN1IO-4IAD)**, **ACTinBOX CLASSIC HYBRID (ZN1IO-AB46A)**, **ZAS (ZN1VI-TPZAS)**, **SQUARE TMD** samt **SQUARE TMD Display** när de är konfigurerade som temperaturgivare.

Användas bland annat för att mäta rumstemperatur och använda mätvärdet för olika klimatstyrningar.

Zennios temperaturgivare är typ NTC och följande modeller:



Epoxigivare (**ZN1AC-NTC68E**) är användbar för normala förhållanden och installationer. Kabellängd 1.5m.

Epoxigivare styv (**ZN1AC-NTC68F**) är användbar till mer komplicerade installationer, som till exempel kanalisation, gör installationen enkel utan kabelsguide. Kabellängd 2.3m.

Metalgivare (**ZN1AC-NTC68S**) är idealisk för att utföra mätning av vätska i rör eller ledningar, (exempelvis styrning och reglering av solenergi). Kabellängd 1.5 m.

### Drifttemperatur

Minimal och maximal drifttemperatur detaljerad i följande tabel.

| MODEL GIVARE | MINIMUN TEMPERATUR (° C) | MAXIMUN TEMPERATUR (° C) | MAXIMUN LÄNGD (m) |
|--------------|--------------------------|--------------------------|-------------------|
| ZN1AC-NTC68S | -30                      | 125                      | 30                |
| ZN1AC-NTC68E | -30                      | 90                       | 30                |
| ZN1AC-NTC68F | -30                      | 90                       | 30                |