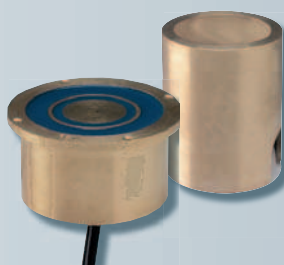


# Přehled regulátorů pro venkovní temperovací systémy



## EM 30

- přístroj pro včasné rozpoznání ledu a sněhu
- bezúdržbový, bezpečný a hospodárny provoz
- možnost nastavení vlhkosti, horní a dolní meze teploty, minimální doby odtávání
- LC displej pro zobrazení rozsáhlých systémových informací
- možnost připojení přídavného teplotního nebo kombinovaného teplotního a vlhkostního čidla
- el. napájení 1/N ~230 V 50 Hz
- montáž na lištu do rozvaděče – šířka 5 jednotek

## EF 20 – 6

- kombinované teplotní a vlhkostní čidlo pro regulaci EM 30
- měření teploty pomocí termistoru (NTC)
- měření vlhkosti PTC-měřením
- žádné otevřené elektrody pro zjišťování vlhkosti
- vodorovné připojení 6m přívodním vedením s možností prodloužení na max. 50m
- jímka je dodávána samostatně (EH20)

## Regulace v závislosti na venkovní teplotě ATE 20 a ATE 30T

- regulace teploty v závislosti na venkovní teplotě pro malé vytápěné plochy
- 7-segmentový displej (ATE 30T)
- 3 různé teplotní rozsahy nastavení (ATE 30T)
- rozsah teplotního nastavení -5 až +10°C (ATE 20)
- možnost rozpoznání přerušení nebo zkratu čidla
- tranzistorový výstup na alarm
- montáž do rozvaděče (3 jednotky)



## NTC-čidlo ATF 3-4

- teplotní čidlo Ø 10mm
- pro připojení na regulaci ATE 20 a ATE 30T
- připojovací kabel 4m