

2-Draht Uhrenthermostat – batteriebetrieben

2-Wire Clock Thermostat – battery powered



easy 2 t / easy 2 w



ohne Gehäusedeckel | without cover

Merkmale:

- Einfachste Bedienung
- Tag- und Nachttemperatur frei wählbar
- 5 Betriebsarten über Drehschalter für Tag/Nacht/Automatik/Frostschutz/Aus
- Batteriebetrieben, dadurch einfachste Montage
- Wahlweise mit Tages- oder Wochenschaltuhr
- Aufklappbarer Deckel
- Gehäusefarbe reinweiß ähnlich RAL 9010
- Montierbar auf Adapterrahmen ARA easy (Zubehör siehe Seiten 71–72)

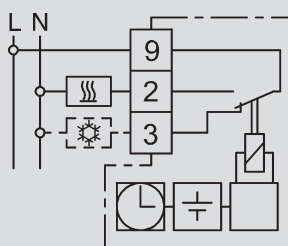
Characteristics:

- *Easy operation*
- *Day and night temperatures independently selectable*
- *5 operational modes via setting dial for Day/Night/Automatic/Frost protection/Off*
- *Battery powered*
- *Available with daily and weekly timer*
- *Hinged cover*
- *Housing color: pure white (similar to RAL 9010)*
- *Mountable on adapter frame ARA easy (accessories see pages 71–72)*

Allgemeine technische Daten | *General technical data*

| Bestellbezeichnung Type | easy 2 t / 515 2701 Tagesuhr <i>daily program</i> | easy 2 w / 515 2702 Wochenuhr <i>weekly program</i> |
|--|--|--|
| Artikel-Nr. <i>Article No.</i> | 515 2701 91 100 | 515 2702 91 100 |
| Temperatur-Einstellbereich: | Raumtemperatur 5 ... 30 °C Absenkttemperatur 5 ... 30 °C (Einstellung unter dem Deckel) Frostschutz ~ 5 °C (fest) | |
| <i>Temperature setting range:</i> | <i>Room temperature 5 ... 30 °C</i> <i>Set-back temperature 5 ... 30 °C (setting under cover)</i> <i>Frost protection ~ 5 °C (fixed)</i> | |
| Kontakt (Relais) <i>Contact (Relay)</i> | 1 Wechsler, potentialfrei <i>1 change-over, voltage-free</i> | |
| Betriebsspannung <i>Operating voltage</i> | 1,5 V Batterie (Lebensdauer ~ 2 Jahre) <i>1.5 V battery (Service life ~ 2 years)</i> | |
| Schaltstrom /-spannung <i>Switching current /-voltage</i> | 10 mA ... 10 A $\cos\varphi = 1/\max. 4A \cos\varphi = 0,6; 250V AC$; /max. 10 thermische Stellantriebe <i>10 mA ... 10 A $\cos\varphi = 1/\max. 4A \cos\varphi = 0,6; 250V AC$; /max. 10 thermal actuators</i> | |
| Drehschalter <i>Rotary switch</i> | Tag/Automatik/Nacht/Frostschutz/Aus (Aus = Bereitschaft) <i>day/automatic/night/frost protection/OFF (OFF = standby)</i> | |
| Regelverhalten <i>Mode of regulation</i> | 2-Punkt <i>ON/OFF</i> | |
| Hysterese <i>Hysteresis</i> | ~ 0,5K | |
| Schaltuhr: Schaltzeiteinstellung <i>Timer: Switching time setting</i> | alle 15 min bei Tagesuhr / alle 1 h bei Wochenuhr <i>every 15 min daily timer / every 1 h weekly timer</i> | |
| Schutzart/Schutzklasse <i>Protection class of housing</i> | IP 30 / schutzisoliert <i>IP 30 / insulated</i> | |
| Temperaturfühler <i>Temperature sensor</i> | NTC intern <i>NTC internal</i> | |
| Maße <i>Dimensions</i> | 160 x 80 x 36 mm | |

Schaltzeichnung | *Wiring diagram*



easy 2 t / easy 2 w