


## Spannungsversorgung AC 24 V 1 A



| Spezifikation   | Bestell-Nr. | VE | EUR/Stück o. MWSt. | PS | EAN           |
|---|-------------|----|--------------------|----|---------------|
|  REG | 1024 00     | 1  | 123,80             | 26 | 4010337010715 |

### Merkmale

- Spannungsversorgung für die Wetterstation und die eingebaute Heizung des Windsensors 0 – 10 V, Regensensor 0 / 10 V usw.

### Technische Daten

|                       |                        |
|-----------------------|------------------------|
| Nennspannung          |                        |
| - primär:             | AC 230 V 50/60 Hz      |
| - sekundär:           | AC 24 V                |
| Nennstrom sekundär:   | 1 A                    |
| Anschlüsse:           | Schraubklemmen         |
| Anschlussquerschnitt: | max. 4 mm <sup>2</sup> |
| Umgebungstemperatur:  | -5 °C bis +45 °C       |

### Abmessungen

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Teilungseinheiten (TE): | 4 |
|-------------------------|---|