

Spannungsversorgung AC 24 V 1 A

| Spezifikation | Bestell-Nr. | VE | EUR/Stück o. MWSt. | PS | EAN |
|---------------|-------------|----|--------------------|----|---------------|
| REG | 1024 00 | 1 | 110,00 | 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 ² |
| Umgebungstemperatur: | -5 °C bis +45 °C |

Abmessungen

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