



## EGO Smart Heater - RS485 - E. G. O. 29.65335.000

### Produktbilder



## Beschreibung

---

EGO Smart Heater speichern überschüssige elektrische Energie wie z. B. vollautomatische Warmwasserbereitung aus Photovoltaikanlagen. "Smart" wird das System durch eine smarte Elektronik, die im EGO Einschraubheizkörper verbaut ist. Das System ist einfach zu installieren, optimiert den Eigenverbrauch für selbst erzeugtem Strom und ist damit umweltfreundlich.

## Technische Details

### Mechanischen Daten

Schutzart	IP 54
Anschlussgewinde	G 1 1/2" B
Schlüsselweite	60 mm
Unbeheizte Länge	95 mm
Max. Eintauchtiefe	450 mm
Gehäuse	PA6 GF30
Leistungsaufnahme	< 0.5 W (Elektronik)
Stromversorgung	230V / 16A

### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	0... + 40 °C
Temperaturregelung	bis 80 °C
Höhe über N.N.	2.000 m
Schutz-Temp. Begrenzer	56.10521.520 110 °C - 10K (brucheigensicher)
Druckbeständigkeit	1 MPa (10 bar)

Einbau nur durch autorisierte Elektrofachkräfte

### Installationsanleitung

Die Smart Heater sind nur waagrecht einzubauen. Die Heizrohre müssen dabei vollständig mit Flüssigkeit bedeckt werden. Im Bereich der Heizrohre darf die Flüssigkeit nicht bei der Zirkulation behindert werden. Weitere Informationen entnehmen Sie der Installationsanleitung.

## Mehr Informationen

---

Lieferzeit

4-5 Werktage\*

