



E-ENERGY CARBON Netzteil BASIC TT

Produktdaten



E-ENERGY CARBON Netzteil BASIC TT

Netzteil BASIC TT 400 W: 250 x 173 x 75 mm (LxBxH), Art.-Nr. 2 03 571

Netzteil BASIC TT 800 W: 300 x 220 x 85 mm (LxBxH), Art.-Nr. 2 03 572

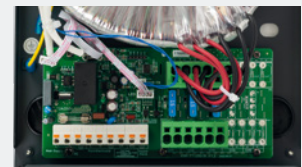
Netzteil BASIC TT 1.200 W: 300 x 220 x 85 mm (LxBxH), Art.-Nr. 2 03 573



Fertig im Gehäuse



Raumthermostat WiFi anschießbar




Intuitive Anschlusselektronik

Anwendung

Die Netzteile der Serie BASIC TT sind Sicherheitstransformatoren nach EN 61558-2-6 mit 36 V AC Sicherheitskleinspannung (SELV) zum Anschluss von Heizfolien des Systems E-ENERGY CARBON.


Die Ringkerntransformatoren mit integriertem Einschaltstrombegrenzer und einem Wirkungsgrad von bis zu 97 % besitzen ein Aufputz-Metallgehäuse und sind für die Aufputz- sowie Unterputzmontage geeignet. Federzugklemmen ermöglichen eine dauerhaft sichere elektrische Verbindung aller Anschlüsse.

Daten

Nennleistung	400W 800 W 1200W
Nennspannung Primär	230 V AC 50/60 Hz
Nennspannung Sekundär	36 V AC (SELV, Safety Extra Low Voltage)
Netzanschluss 230 V (Primär)	Federzugklemmen 1,5 mm ² – 2,5 mm ²
Anschluss Raumthermostat 230 V	Federzugklemmen 1,5 mm ² – 2,5 mm ²
Anschluss Heizfolien 36 V (Sekundär)	Federzugklemmen 2,5 mm ² bis 6,0 mm ²
Anzahl Anschlüsse Heizfolie*	1 3 5
Absicherung pro Anschluss Heizfolie	15 A
Umgebungstemperatur	Max. 40°C
Interner Sicherheits-Temperaturschalter	130°C selbsttätig rückstellend
Isolierstoffklasse	B
Gehäuseschutzart	IP20
Maße (LxBxH)	400 W: 250x173x75 mm 800 W: 300 x 220 x 85 mm 1200 W: 300 x 220 x 85 mm
Gewicht	400 W: ca. 6,0 kg 800 W: ca. 13,0 kg 1200 W: ca. 14,0 kg
Bauform	Ringkern
Schutzklasse IEC/EN	I
Konformität	CE / UKCA-Kennzeichnung
Entsorgung	 WEEE-Reg.-Nr.: DE 97703783

* Pro Anschluss dürfen max. 400 W angeschlossen werden. Die angeschlossene Gesamtleistung darf die Nennleistung des Netzteils nicht übersteigen.

Zubehör

Produkt	Art.-Nr.
 DC-Netzfilter HT	2 03 562