



Energiekostenmessgerät Display 180° drehbar

Das Energiekostenmessgerät dient zur Messung und Berechnung des aktuellen Energieverbrauchs sowie der Stromkosten eines angeschlossenen Elektrogeräts. Geeignet für den Anschluss an eine 230 V Steckdose im Innenbereich. Mit großem, um 180° drehbarem Display für eine gute Ablesbarkeit der Messdaten. Zusätzlich auch mit automatischer Datenspeicherung bei Netzausfall.

Auf dem Display wird die aktuelle Stromspannung in V, der Leistungsaufnahme in W, des Energieverbrauchs in kWh und Energiekosten in € angezeigt. Durch die einfache Bedienung und Handhabung ist das Gerät schnell einstellbar.
Lieferumfang: Energiekostenmessgerät, Bedienungsanleitung, Garantiekart

TECHNISCHE DATEN

Anschlüsse	1x Schuko Stecker (Typ F) 1x Schuko Buchse (Typ F)	Betriebstemperatur	+5°C - +40°C
Spannungsversorgung	230 V AC, 50 Hz	Einsatzort	Innenbereich
Ausgangsstrom	16 A	Schutzklasse	IP20
Ausgangsleistung	3680 W (max.)	Displaygröße	2" (LCD)
Überspannungskategorie	CAT II	Abmessungen (Breite)	58 mm
Messbereiche	Spannung: 150 – 276 V AC Leistung: 0,1 – 3680 W	Abmessungen (Höhe)	109 mm
Messgenauigkeit	Spannung: ± 1 % Leistung: ± 2 %	Abmessungen (Tiefe)	84 mm
Displayanzeige	4-stellig	Gewicht	120 g
		Farbe	weiß
		Verpackungsart	Karton



Artikelnummer: **STEM1180**
EAN: **400400504046**