



## Gemeinsame Komponenten: Trafo 20-60W

### 01860.60

Wohnbereich-Serien / Herkömmlich-Wohnbereich-Serien / Gemeinsame Komponenten / Zubehör

### Trafo 20-60W

Elektronischer Trafo für Halogenlampen mit Kleinspannung 20-60 W, Ausgang 12 V~ (SELV), Spannungsversorgung 230-240 V~ 50-60 Hz

### Produktstatus

2 - Wird gelöscht

### Mindestbestellmenge

1 NR

### Merkblätter, Handbücher, Dokumentation

- [Trasformatore elettronico dimmerabile \(248 kb\)](#)



## Technische Daten

- **Gruppe:** Betriebsgeräte
- **Klasse:** Trafo für NV-Lichtsystem/NV-Halogenlampe
- **Art des Trafos:** elektronischer Trafo
- **Sicherheitstrafo:** Ja
- **Eingangsspannung:** 230 - 240 V
- **Ausgangsspannung:** 9 - 15 V
- **Leistung:** 20 - 60 W
- **Anschlussart Primärseite:** Schraubanschluss
- **Anschlussart Sekundärseite:** Schraubanschluss
- **Aufbau:** Ja
- **Einbau:** Ja
- **Werkstoff des Gehäuses:** Kunststoff
- **Farbe:** sonstige
- **Kurzschlussicher:** Ja
- **Überlastschutz:** Ja
- **Übertemperaturschutz:** Ja
- **Mit Sekundär-Sicherungsautomat:** Nein
- **Anzahl der Abgangsstellen (Paare):** 2
- **Länge:** 39 mm
- **Breite:** 149 mm
- **Höhe:** 27 mm
- **Durchmesser:** 0 mm

## Marken

- 09. VDE - Deutschland
- 37. Kennzeichnung - Marokko
- 96. Elektrotechnische Fachkraf ([download](#))

## Verpackung



**Artikelnummer** 8007352240476  
**Menge** 1 NR  
**Abm.** 15,2x4,1x3,3 [cm]  
**Gewicht** 136,53 [g]

## Legal

Vimar behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne Vorankündigung die Merkmale der gemeldeten Produkte zu ändern. Die Installation muss durch Fachpersonal gemäß den im Anwendungsland des Geräts geltenden Vorschriften zur Installation elektrischen Materials erfolgen. Für die Nutzungsbedingungen der im Produktblatt enthaltenen Informationen verweisen wir auf [Nutzungsbedingungen](#).