

> **MONTAGEANLEITUNG**
ASSEMBLY INSTRUCTIONS
NOTICE DE MONTAGE
ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO

Elektronischer Konverter Typ ET 60f..

Technische Daten:

Primär (PRI) Netzanschluß 230V ~ 50-60 Hz, 0.25A, λ 0,98

Sekundär (SEC) Sicherheitskleinspannung (SELV) 11,5V~ für Halogenlampen 10...60W

Kurzschluß- und Überlastschutz durch elektronische Lastabschaltung



AMP-Mini-Universal-Mate-N-Lock ML 94 V-0 172 165-1



Schutzklasse II



Unabhängiger Konverter



Zum Ein- und Anbau in / an Möbel

t_a 50°C

max. zulässige Umgebungstemperatur 50°C



max. auftretende Gehäusetemperatur im Fehlerfall 100°C

t_c

75°C



bedingt kurzschlußfest



Dimmer Spezifikation (kap. Last)



Konformitätskennzeichnung

Technical Data

(PRI) mains supply 230V~50-60 Hz, 0.50A, λ 0,98

(SEC) 11.5V~ safety extra low voltage (SELV) for halogen lamps rating 10...60W

short-circuit and overload cutout

protection class II

independent converter

suitable for furniture installation

max. acceptable ambient temperature 50°C

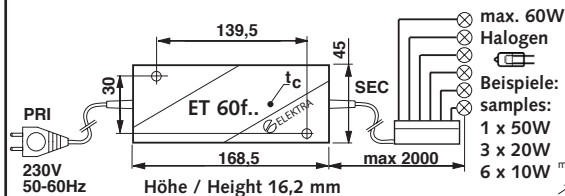
temperature protected 100°C

75°C

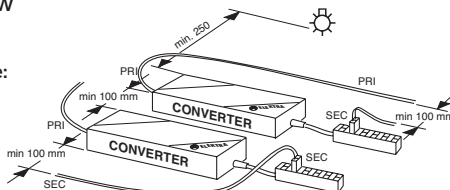
short-circuit protected

dimmer specification (cap. load)

EU conformity marking



Der Abstand zwischen dem elektronischen Konverter und metallischen Flächen darf nicht kleiner sein als 400 mm.
 The distance between the electronic converter and metal surfaces should not be less than 400 mm



ELEKTRA

ELEKTRA GMBH
 Werkstraße 7
 D-32130 Enger
 Telefon 052 23/185-0
 Fax 052 23/1 72 56