

Kurzschlussfest gewickelter 400 W-Blocktransformator (mit Klemmanschlüssen)

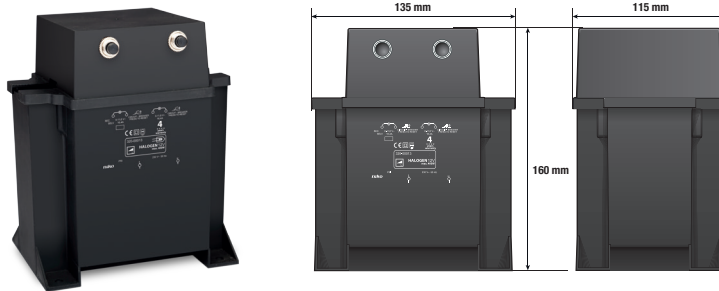
Dieser kurzschlussfest gewickelte Transformator (400 W) wird für den Anschluss von Niederspannungslasten (12 V - SELV) verwendet. Der Transformator ist mit einer eingebauten rückstellbaren Schutzeinrichtung ausgestattet. An primärer Seite ist der Transformator mit zwei Schraubklemmen, an sekundärer Seite mit vier Schraubklemmen für eine Leitung mit einem Querschnitt von 6 mm² ausgestattet. Die Ausgänge dürfen parallel angebracht werden. CE-Kennzeichnung. Entspricht der Sicherheitsrichtlinie EN 61558-2-6. Ersetzt EREA-Artikel: E212 SC 400 SKA.



320-00013

4 year
warranty

Kurzschlussfest gewickelter 400W-Blocktransformator (mit Klemmanschlüssen)



Dieser kurzschlussfest gewickelte Blocktransformator besitzt eine Leistung von 400 W und eignet sich für den Anschluss von Niederspannungslampen (12 V LED). Diese Lampen lassen sich mit Phasenanschnittsteuerungen und Universaldimmern dimmen. Der Trafo ist mit einer eingebauten rückstellbaren Schutzvorrichtung ausgestattet. Der Anschluss des Trafos erfolgt primärseitig über zwei Schraubklemmen und sekundärseitig über vier Schraubklemmen. Er ist nach Schutzart IP20 geschützt.

Kurzschlussfest gewickelter 400W-Blocktransformator (mit Klemmanschlüssen). Wickeltransformator: mit Phasenanschnitt und Universal-Dimmern

- Eingangsspannung: 230 Vac \pm 10 %, 50 Hz
- Primärer Kabelanschluss: zweifacher primärer Klemmanschluss: 1 x 6 mm² pro Schraubklemme
- Sekundärer Kabelanschluss: vierfacher sekundärer Klemmanschluss: 4 x 6 mm² pro Schraubklemme
- Anzahl der Ausgänge (Paar): 2
- Ausgangsspannung: 11,6 Vac
- Maximale Belastung: 400 W
- Maximale Umgebungstemperatur: +25 °C
- Montage: Aufputz
- Schutzsystem: eingebautes Schutzsystem gegen Kurzschluss und Überlast, manuelle Rückstellung per Druck auf den Taster oben
- Schutzart: IP20
- Schutzklasse: Gerät der Klasse II: SELV (Sicherheitskleinspannung), geeignet für die Spannungsversorgung von Beleuchtungseinrichtungen der Klasse III
- Farbausführung: black
- Oberrahmenmaterial: Kunststoff
- Kennzeichnung: CE

