

Elektronische 70W-transformator met klem aansluitingen aan primaire zijde (2x) en spotaansluiting aan secundaire zijde

320-00103

4 year warranty

Deze elektronische transformator heeft een vermogen van 70 W en is universeel dimbaar. Hij is geschikt voor het aansluiten van laagspanningsbelastingen (12 V). Aan primaire zijde maken de twee ingangen met schroefklemmen het doorlussen (max. 8x) gemakkelijk. Aan secundaire zijde zit een teflon draad met lamphouder waarop je rechtstreeks een laagspanningslamp kunt aansluiten. Het eenvoudig montagebare klikkapje verzekert de trekontlasting. De transformator is heel compact en daarom heel geschikt voor installatie in kleine ruimtes. Deze transformator is ook geschikt voor inbouw in meubelen. Hij is voorzien van een ingebouwde thermische zekering en ingebouwde beveiliging tegen kortsluiting, overbelasting en oververhitting. Deze transformator heeft een IP20-beschermingsgraad.



Technische gegevens

Elektronische 70W-transformator met klem aansluitingen aan primaire zijde (2x) en spotaansluiting aan secundaire zijde

- Functie: elektronische transformator
- Voedingsspanning: 230 Vac \pm 10 %, 50 Hz
- Afmetingen (HxBxD): 116 x 52 x 32 mm
- Primaire draadaansluiting: viervoudige primaire klem aansluiting: 1 x 2,5 mm² of 2 x 1,5 mm² per schroefklem
- Secundaire draadaansluiting: teflondraad (200 °C): 2 x 0,75 mm² met spotaansluiting G 4,0 tot 6,35, lengte 50 cm
- Aantal uitgangen (paar): 1
- Maximale draadlengte secundaire aansluiting: 2 m
- Uitgangsspanning: 11,5 Vac, 35 kHz
- Minimale belasting: 20 W
- Maximale belasting: 70 W
- Maximale omgevingstemperatuur: +50 °C
- Maximale temperatuur behuizing (T_c): 80 °C
- Minimale boordiameter: 55 mm
- Minimale vrije ruimte in vals plafond: 100 mm
- Toepassing: geschikt voor inbouw in meubelen
- Montage: inbouw
- Beveiliging: zelfherstellende, ingebouwde beveiliging tegen kortsluiting, overbelasting en oververhitting
- Brandveiligheid
 - zelfdovend: voldoet aan een gloeidraadproef van 850 °C
 - geschikt voor normaal ontbrandbare oppervlakken
- Beschermingsgraad: IP20
- Beschermingsklasse: Klasse III-toestel: ZLVS (zeer lage veiligheidsspanning), geschikt voor de voeding van klasse III-belastingen
- Afwerkingskleur: white
- Materiaal bovenkader: kunststof
- Keurmerken: ENEC
- Markering: CE



Afmetingen

