

# Kortsluitvaste gewikkelde 105W-bloktransformator (klemaansluitingen)

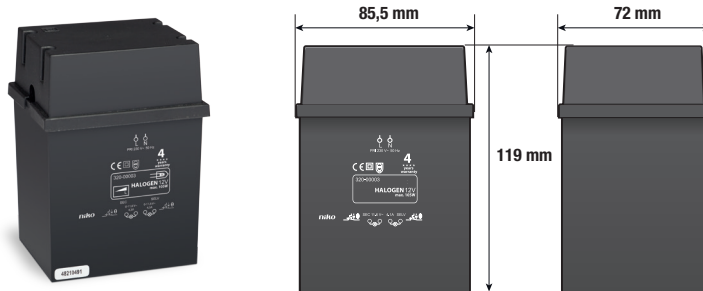
Deze kortsluitvaste gewikkelde transformator (105 W) wordt gebruikt voor het aansluiten van laagspanningsbelastingen (12 V -ZLVS). De transformator is voorzien van een ingebouwde, herstelbare beveiliging. Aan primaire zijde is de transformator voorzien van twee schroefklemmen, aan secundaire zijde van vier schroefklemmen voor draad met een doorsnede van 4 mm<sup>2</sup>. Incl. bevestigingsvoetjes. CE-gemarkeerd. Voldoet aan de veiligheidsnorm EN 61558-2-6.



**320-00003**

**4** year  
warranty

## Kortsluitvaste gewikkelde 105W-bloktransformator (met klem aansluitingen)



Deze gewikkelde bloktransformator heeft een vermogen van 105 W. Hij is geschikt voor het aansluiten van laagspanningslampen (12 V LED). Deze lampen kunnen vervolgens gedimd worden met faseaansnijding en universele dimmers. De transformator wordt aan primaire zijde met twee en aan secundaire zijde met vier schroefklemmen aangesloten. Hij heeft een IP20-beschermingsgraad. De bevestigingsvoetjes zijn bijgeleverd.

Kortsluitvaste gewikkelde 105W-bloktransformator (met klem aansluitingen). gewikkelde transformator: met faseaansnijding en universele dimmers

- Voedingsspanning: 230 Vac  $\pm$  10 %, 50 Hz
- Primaire draadaansluiting: tweevoudige primaire klem aansluiting: 1 x 4 mm<sup>2</sup> per schroefklem
- Secundaire draadaansluiting: viervoudige secundaire klem aansluiting: 4 x 4 mm<sup>2</sup> per schroefklem
- Aantal uitgangen (paar): 2
- Uitgangsspanning: 11,6 Vac
- Maximale belasting: 105 W
- Maximale omgevingstemperatuur: +25 °C
- Montage: opbouw
- Beveiliging: herstelbare beveiliging tegen kortsluiting, overbelasting en oververhitting (spanning onderbreken om de beveiliging opnieuw in te schakelen)
- Beschermingsgraad: IP20
- Beschermingsklasse: Klasse II-toestel: ZLVS (zeer lage veiligheidsspanning), geschikt voor de voeding van klasse III-armaturen
- Afwerkingskleur: black
- Materiaal bovenkader: kunststof
- Markering: CE

