

Kortsluitvaste gewikkelde 400W-bloktransformator (klemaansluitingen)

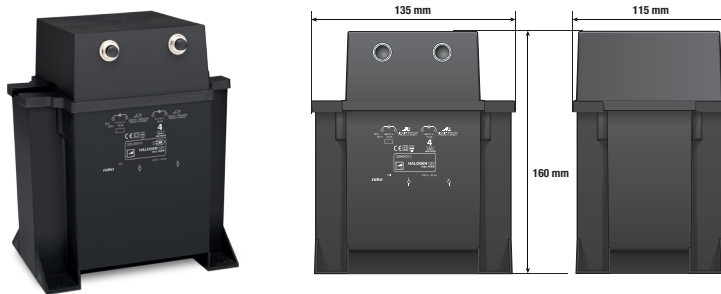
Deze kortsluitvaste gewikkelde transformator (400 W) wordt gebruikt voor de aansluiting van laagspanningslampen (12 V - ZLVS). De transformator is voorzien van een ingebouwde, herstelbare beveiliging. Aan primaire zijde heeft de transformator twee schroefklemmen, aan secundaire zijde vier schroefklemmen voor draad met een doorsnede van 6 mm². De uitgangen mogen niet parallel geplaatst worden. CE-gemarkeerd. Voldoet aan de veiligheidsnorm EN61558-2-6.



320-00013

4 year warranty

Kortsluitvaste gewikkelde 400W-bloktransformator (met klemaansluitingen)



Deze kortsluitvaste gewikkelde bloktransformator heeft een vermogen van 400 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 is voorzien van een ingebouwde herstelbare beveiliging. De transformator wordt aan primaire zijde met twee en aan secundaire zijde met vier schroefklemmen aangesloten. Hij heeft een IP20-beschermingsgraad.

Kortsluitvaste gewikkelde 400W-bloktransformator (met klemaansluitingen). gewikkelde transformator: met faseaansnijding en universele dimmers

- Voedingsspanning: 230 Vac \pm 10 %, 50 Hz
- Primaire draadaansluiting: tweevoudige primaire klemaansluiting: 1 x 6 mm² per schroefklem
- Secundaire draadaansluiting: viervoudige secundaire klemaansluiting: 4 x 6 mm² per schroefklem
- Aantal uitgangen (paar): 2
- Uitgangsspanning: 11,6 Vac
- Maximale belasting: 400 W
- Maximale omgevingstemperatuur: +25 °C
- Montage: opbouw
- Beveiliging: ingebouwde beveiliging tegen kortsluiting en overbelasting, manueel herstelbaar met een druk op de knop bovenaan
- 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

