



Artikelnummer
14201



Typ
GT 3148

Bezeichnung
Klingeltransformator

8 V AC (1,0 A)
Kurzzeitbelastung 20 Sek.

kurzschlussfest durch PTC
Reiheneinbaumodule, 2 TE
90 x 36 x 55 mm

Kurzbeschreibung

Grothe- Transformatoren "MADE IN GERMANY"

Klingeltransformatoren sind optimiert für den Kurzzeiteinsatz wie sie bei Klingeln, Gongs, Läutewerken und Türöffnern im Wohnbereich auftreten, Sicherheitstransformatoren für den Dauereinsatz.

Grothe Klingel- und auch Sicherheitstransformatoren sind durch einen PTC, der bei Kurzschluss und Überlast den Trafo primärseitig abschaltet, geschützt. Bei Auslösung des PTCs durch Überlast oder Kurzschluss sollte der Transformator kurzzeitig, mindestens aber für 1 Minute, spannungsfrei geschaltet werden, um ihn dann wieder in Betrieb nehmen zu können.

Alle Transformatoren entsprechen den höchsten Umweltschutzanforderungen, sind geprüft nach EN61558 und besitzen eine Zertifizierung

Produktmerkmale

Einbau in Elektro- Verteiler/ Flach- Verteiler

Kurzschlussfest durch PTC

entsprechen höchsten Umweltschutz- Anforderungen

geprüft nach EN61558-2-8:2011

zertifiziert, gekennzeichnet mit ENEC- Zeichen

Technische Daten

Primär 230 - 240V AC (50Hz)

90 x 36 x 55 mm (entspricht 2 Einbau- Modulen)

Sekundär: 8V AC (1,0A)

Hinweise

bei geringer Belastung oder Leerlauf höhere Ausgangsspannung!

nach Kurzschluss Wieder- Inbetriebnahme durch kurzzeitige Trennung der Primär- Seite vom Netz (Ausnahme: GT 50810)

für kurzzeitige Belastung (bei Dauerbelastung empfehlen wir den Einsatz von GROTHE- Sicherheits- Transformatoren)

Zubehör AP- Montageset: inkl. zwei Abdeck- Kappen für IP 20

Zubehör AP- Montageset: inkl. Befestigungs- Schiene und - Material für AP- Montage

Weitere Informationen erhalten Sie unter:

GROTHE GmbH, Löhestraße 22, D - 53773 Hennef
Tel.: 0 22 42 - 88 90 - 0, Fax 0 22 42 - 88 90 - 36,
info@grothe.de, www.grothe.de