

Gewiss Deutschland GmbH
 Industriestr. 2
 35799 Merenberg
 Tel.: +49 (0) 6471/501-0
 Fax.: +49 (0) 6471/5412
 E-Mail: gewiss@gewiss.de
 WWW: www.gewiss.de



Artikelnummer: GW96426

Kurzbeschreibung: Klingeltrafo Reiheneinbaugerät
 Prim. 230V Sek.12/24V 15VA 2TE

Langbeschreibung: Klingeltrafo als Reiheneinbaugerät nach EN 61558-1, EN61558-2-8. Der Transformator kann auch zur Spannungsversorgung vom Arbeitsauslöser fuer Leitungsschutzschalter (GW96011) verwandt werden. Bei dem Anschluss an die Sekundärspannung 12(24) V koennen maximal 3(2) Arbeitsstromauslöser angeschlossen werden. Anschluss (max): 6 qmm.

Hersteller: GEWISS SPA

Herstellertypbezeichnung: GW96426

EAN: 8011564063754

Bestelleinheit: STK.



Klassifikationssystem: ETIM-6.0

Gruppe: Klingeltransformator

Merkmal	Wert	Einheit
Primärspannung	230	V
Sekundärspannung 1	12	V
Sekundärspannung 2	12	V
Sekundärspannung 3	24	V
Sekundärstromstärke 1	-	A
Sekundärstromstärke 2	-	A
Sekundärstromstärke 3	-	A
Max. Ausgangsleistung	15	W
Max. Ausgangsstrom	-	A
Max. Verlustleistung	-	W
Art des Trafos	Standardklingeltrafo	
Geeignet für Aufputz	false	
Geeignet für Unterputz	false	
Geeignet für Reiheneinbau	true	
Länge	85	mm
Breite	35	mm
Höhe	58	mm
Breite in Teilungseinheiten	2	
Kurzschlussicher	-	
Temperaturschutz	-	
Ein-/Ausschalter	false	