

**Siemens Schaltgerätestörmodul**

Diode, 0...240VDC

ArtNr.: 26588

Gewicht: 0.02

Ursprungsland: CZ

Typenbezeichnung: LG-S04 ... 240 VDC

24...240 V DC

Diode

Andere Beschaltungen und Spannungen auf Anfrage.

**Link zum Produkt**

**Abbildungen**

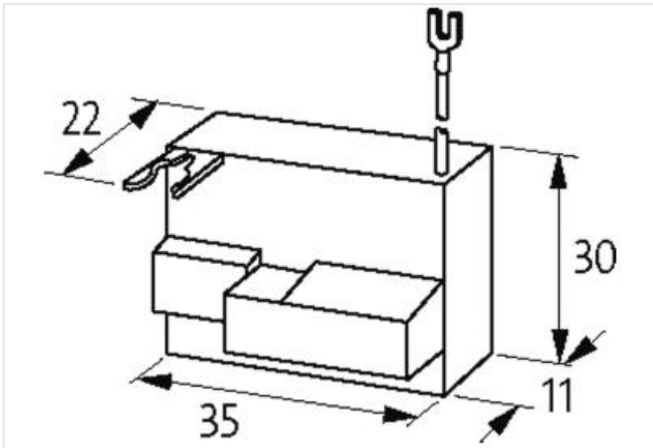
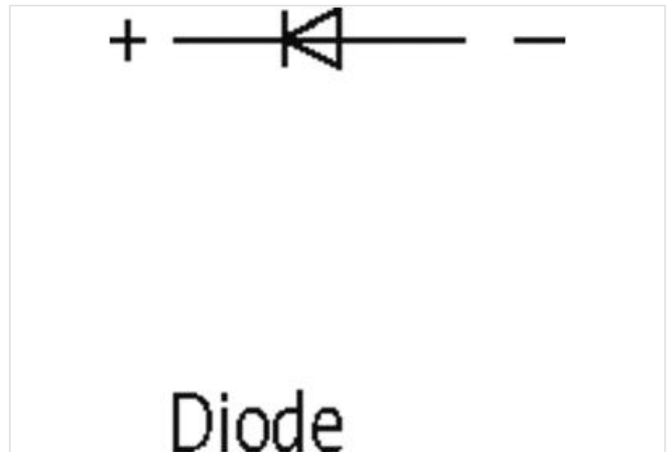


Abbildung stellvertretend



**Kaufmännische Daten**

ECLASS-6.0	27371013
ECLASS-6.1	27371013
ECLASS-7.0	27371013
ECLASS-8.0	27371013

Die in diesem Produkt-PDF enthaltenen Angaben wurden mit der größtmöglichen Sorgfalt erarbeitet. Für Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität ist die Haftung auf grobes Verschulden begrenzt. Stand: 09.05.2025

ECLASS-9.0	27371013
ECLASS-10.1	27371013
ECLASS-11.1	27371013
ECLASS-12.0	27371013
ETIM-5.0	EC002498
GTIN	4048879017428
GTIN	4048879017428
Verpackungseinheit	1
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85363010
Zolltarifnummer	85363010

#### Kompatibilität | Kompatibel zu

Passende Schaltgeräte 3 TH 3/4; 3 TF 30...35; 3 TF 40...45

#### Elektrische Daten

Bedämpfungsfaktor 1.5x UN

#### Elektrische Daten | Eingang

Eingangsspannung DC min. 12 V

Eingangsspannung DC max. 250 V

#### Installation | Anschluss

Anschlussinformation selbstsichernder Gabelkabelschuh

#### Geräteschutz | Medien

Flammbeständigkeit schwer entflammbar

#### Mechanische Daten | Materialdaten

Material Gehäuse Kunststoff

Brennbarkeitsklasse Gehäuse (UL94) V-0

#### Mechanische Daten | Montagedaten

Höhe 35 mm

Breite 22 mm

Tiefe 30 mm

#### Umgebungseigenschaften | Klimatisch

Betriebstemperatur min. -20 °C

Betriebstemperatur max. 70 °C