

LGL-3TF/24

Module d'antiparasitage pour contacteur CEM, Siemens, 3 TF / L-3 TF

24 V DC

Diode + LED

Autres connexions et tensions sur demande.

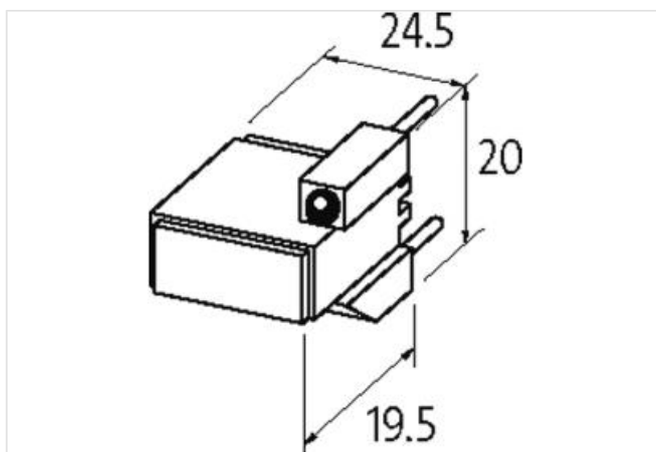
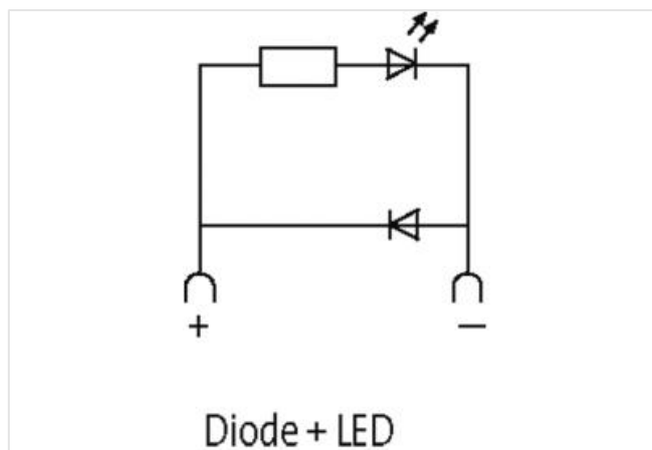
[Lien vers le produit](#)**Illustration**

Photo non contractuelle

**données commerciales**

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-6.0 | 27371013 |
| ECLASS-6.1 | 27371013 |
| ECLASS-7.0 | 27371013 |
| ECLASS-8.0 | 27371013 |
| ECLASS-9.0 | 27371013 |
| ECLASS-10.1 | 27371013 |
| ECLASS-11.1 | 27371013 |

| | |
|---|----------------------------------|
| ECLASS-12.0 | 27371013 |
| ETIM-5.0 | EC002498 |
| GTIN | 4048879017480 |
| Numéro du tarif douanier | 85363010 |
| Unité de conditionnement | 1 |
| Compatibilité Compatible avec | |
| Contacteurs correspondants | 3 TH 2; 3 TF 2; 3 TH 20; 3 TF 20 |
| Caractéristiques techniques Caractéristiques électriques | |
| Facteur d'atténuation | 1.5x UN |
| Caractéristiques électriques Entrée | |
| Tension d'entrée CC min. | 12 V |
| Tension d'entrée CC max. | 30 V |
| Installation Raccordement | |
| Connexion information | cosse à fourche autoblocante |
| Protection des appareils Milieux | |
| Flame resistance | Difficilement inflammable |
| Données mécaniques Données du matériau | |
| Classe d'inflammabilité boîtier (UL94) | V-0 |
| Matériau boîtier | Plastique |
| Données mécaniques Données de montage | |
| Hauteur | 19,5 mm |
| Largeur | 20 mm |
| Profondeur | 24,5 mm |
| Caractéristiques environnementales Climatique | |
| Température de service min. | -20 °C |
| Température de service max. | 70 °C |