

Indicateur à LED jaune 24VDC IP67 avec test lampe

(jaune)
24 V DC
Degré de protection IP67
avec entrée test de lampe

Lien vers le produit

Illustration

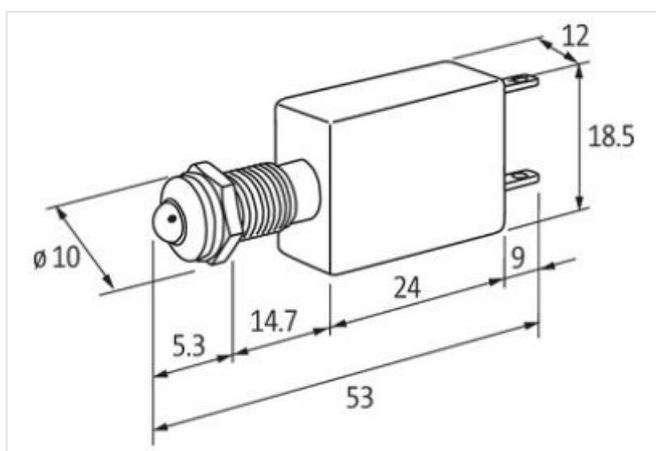
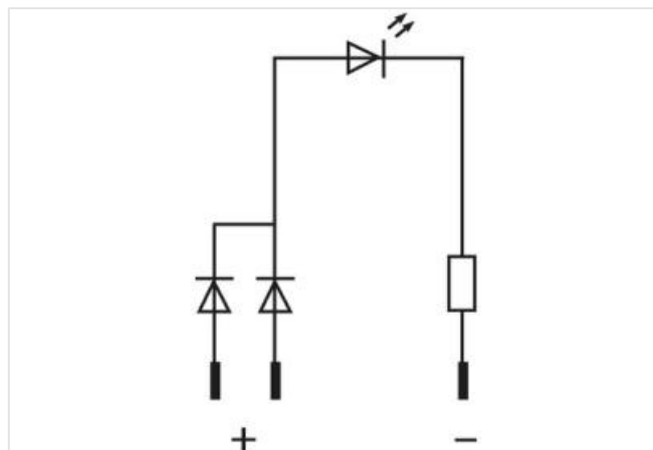


Photo non contractuelle

données commerciales

| | |
|--------------------------|---------------|
| ECLASS-6.0 | 27261590 |
| ECLASS-7.0 | 27261590 |
| ECLASS-8.0 | 27261590 |
| ECLASS-9.0 | 27261590 |
| ETIM-5.0 | EC000272 |
| GTIN | 4048879040600 |
| Numéro du tarif douanier | 85318070 |
| Unité de conditionnement | 10 |

Caractéristiques électriques | Alimentation

| | |
|----------------------------|--------|
| Tension de service CA | 24 V |
| Tension de service CA min. | 20,4 V |
| Tension de service CA max. | 26,4 V |

Les informations contenues dans cette fiche technique ont été élaborées avec le plus grand soin. Responsabilité quant à l'exhaustivité de l'exactitude et l'actualité des informations est limitée à une négligence grave. Version: 26.06.2024

Murrelektronik AG | Hardmorgenweg 19 | 8222 Beringen | Fon +41 52 687 27 27 | Fax +41 52 687 27 17 | shop@murrelektronik.ch | shop.murrelektronik.ch

| | |
|------------------------------|--------|
| Tension de service CC | 24 V |
| Tension de service CC min. | 20,4 V |
| Tension de service CC max. | 26,4 V |
| Courant absorbé min. | 13 mA |
| Consommation électrique max. | 17 mA |

Installation | Raccordement

| | |
|------------------------|-------------------|
| Connection information | Faston 2.8x0.8 mm |
|------------------------|-------------------|

Protection des appareils | Électrique

| | |
|-------------------------------------|------|
| Indice de protection (EN CEI 60529) | IP67 |
|-------------------------------------|------|

Caractéristiques techniques | Données mécaniques

| | |
|--------------|------|
| Diamètre LED | 5 mm |
|--------------|------|

Données mécaniques | Données du matériau

| | |
|--------------------|------|
| Couleur du boîtier | gris |
| Matériau boîtier | PVC |

Données mécaniques | Données de montage

| | |
|-----------------------------------|---------|
| Diamètre du trou de la face avant | 8 mm |
| Hauteur | 18,5 mm |
| Largeur | 12 mm |
| Profondeur | 53 mm |

Caractéristiques environnementales | Climatique

| | |
|-----------------------------|--------|
| Température de service min. | -40 °C |
| Température de service max. | 70 °C |