

LED-INDICATOR BLUE

LED 5mm - 24V AC/DC - 15mA - IP67

(bleu)

24 V AC/DC

Degré de protection IP67

Lien vers le produit

Illustration

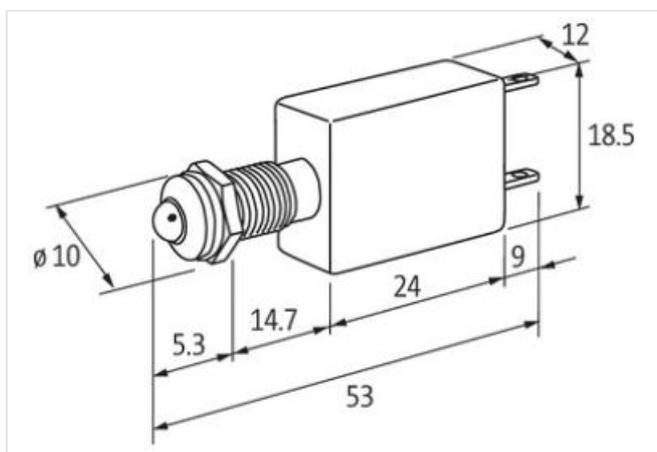
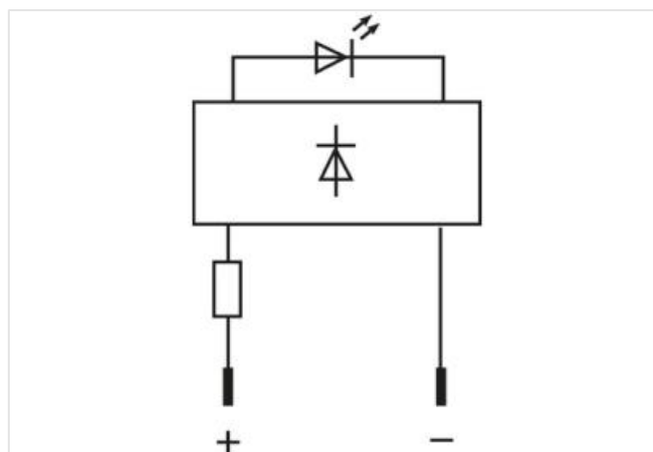


Photo non contractuelle

données commerciales

ECLASS-6.0	27261590
ECLASS-6.1	27261501
ECLASS-7.0	27261501
ECLASS-8.0	27261501
ECLASS-9.0	27261501
ECLASS-10.1	27261501
ECLASS-11.1	27261501
ECLASS-12.0	27261501
ETIM-5.0	EC000272
GTIN	4048879040686
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
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