

Indicateur à LED bicolore jaune/vert

24V DC - 15mA - IP40

(jaune/vert)

24 V DC

Degré de protection IP40

Lien vers le produit

Illustration

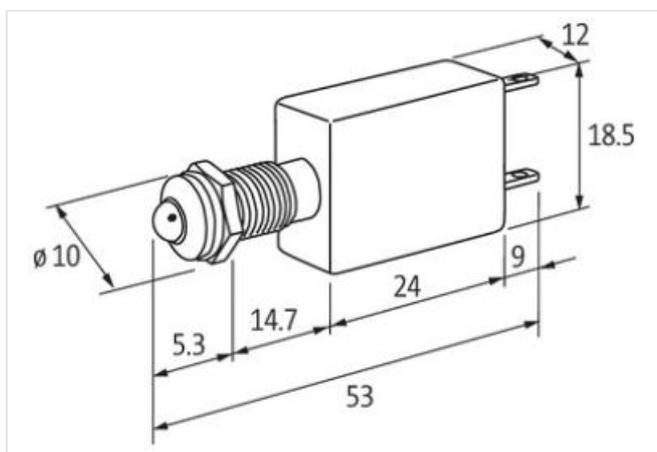
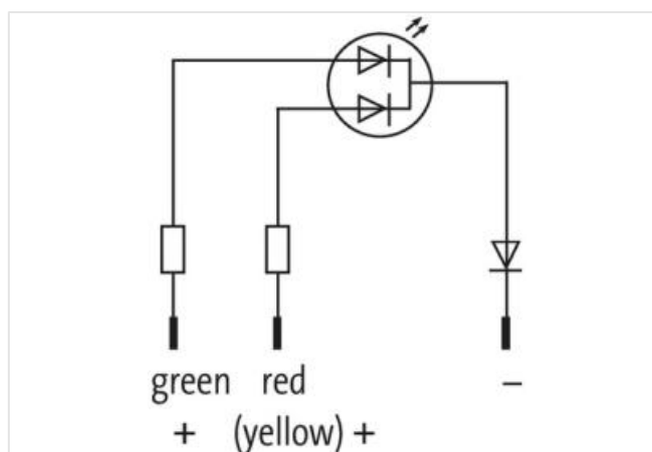


Photo non contractuelle

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	4048879040846
Numéro du tarif douanier	85318070

Unité de conditionnement 10

Caractéristiques électriques | Alimentation

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) IP40

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