

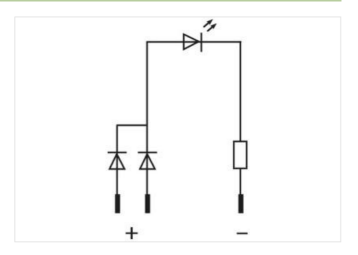
LED 24V DC verte avec test lampe

(vert) 24 V DC Degré de protection IP40 avec entrée test de lampe

Lien vers le produit

Illustration





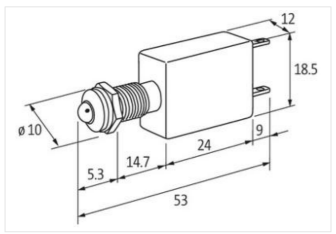


Photo non contractuelle

données commerciales			
ECLASS-6.0	27261590		
ECLASS-7.0	27261590		
ECLASS-8.0	27261590		
ECLASS-9.0	27261590		
ETIM-5.0	EC000272		
GTIN	4048879040884		
Numéro du tarif douanier	85318070		
Unité de conditionnement	10		
Caractéristiques électriques Alin	mentation		
Tension de service CA	24 V		
Tension de service CA min.	20,4 V		
Tension de service CA max.	26,4 V		



stay connected

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 2.8×0.8 mm
Protection des appareils Électrique	
Indice de protection (EN CEI 60529)	IP40
Caractéristiques techniques Données	s mécaniques
Diamètre LED	5 mm
Données mécaniques Données du ma	atériau
Couleur du boîtier	gris
Matériau boîtier	PVC
Données mécaniques Données de mo	ontage
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