

LED - LT 24 JAUNE

Voyants LED, LED avec entrée test-lampe {boîtier plastique}, 24 V DC

(jaune)

24 V DC

avec entrée test de lampe

Les modules conviennent pour des épaisseurs de tôle de 1.5...5.0 mm.

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	4048879041232
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
Consommation électrique max.	10 mA

Installation | Raccordement

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

Protection des appareils | Électrique

Indice de protection (EN CEI 60529)	IP65
-------------------------------------	------

Protection des appareils | Milieux

Flame resistance	Difficilement inflammable
------------------	---------------------------

Caractéristiques techniques | Données mécaniques

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: 18.05.2024

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

Diamètre LED 5 mm

Données mécaniques | Données du matériau

Matériau boîtier Plastique

Données mécaniques | Données de montage

Diamètre du trou de la face avant 9 mm

Caractéristiques environnementales | Climatique

Température de service min. -20 °C

Température de service max. 55 °C