

LED-INDICATOR OPAC / RED

LED-110V IP65

(rouge)

110 V AC/DC

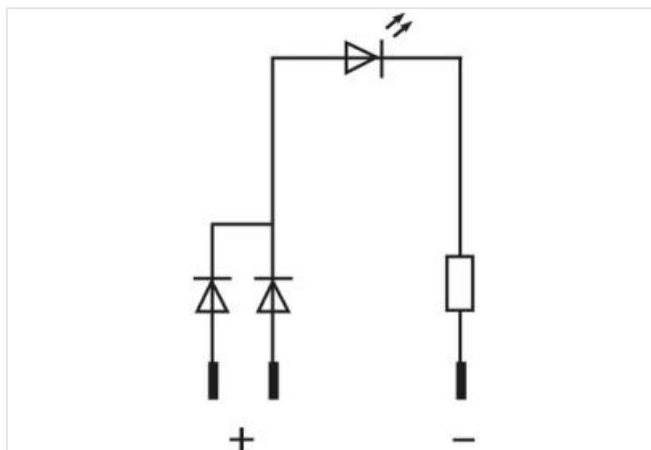
Les modules conviennent pour des épaisseurs de tôle de 1.5...5.0 mm.

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	4048879041324
Numéro du tarif douanier	85318070
Unité de conditionnement	10

Caractéristiques électriques | Alimentation

Tension de service CA	110 V
Tension de service CA min.	95 V
Tension de service CA max.	121 V
Tension de service CC	110 V
Tension de service CC min.	95 V
Tension de service CC max.	121 V
Courant absorbé min.	8 mA
Consommation électrique max.	12 mA

Installation | Raccordement

Connection information	Faston 2.8×0.8 mm
------------------------	-------------------

Protection des appareils | Électrique

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

Protection des appareils | Milieux

Flame resistance Difficilement inflammable

Caractéristiques techniques | Données mécaniques

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. 50 °C