

SVS-LED JAUNE110 U+VDR

Connecteur MSVS, forme B / 10 mm, LED jaune, avec antiparasitage

Forme B (10 mm)
110 V AC/DC $\pm 10\%$
LED et VDR
PG9

Le boîtier est en matière plastique et présente une bonne résistance aux produits chimiques et à l'huile.
En cas d'utilisation de fluides agressifs, il faut vérifier la résistance du matériau en fonction de l'application. Plus de détails sur demande.

Lien vers le produit

Illustration

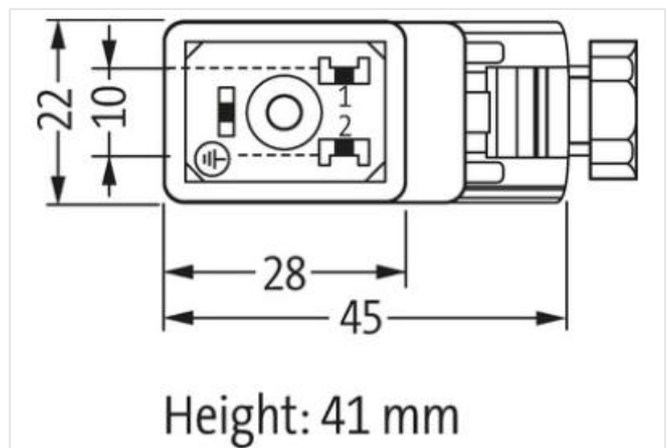
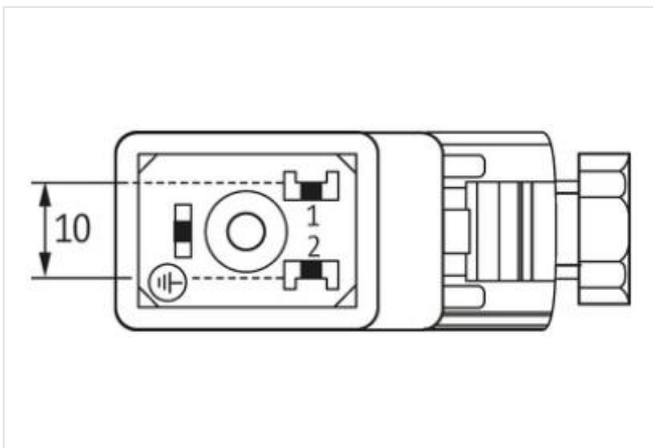
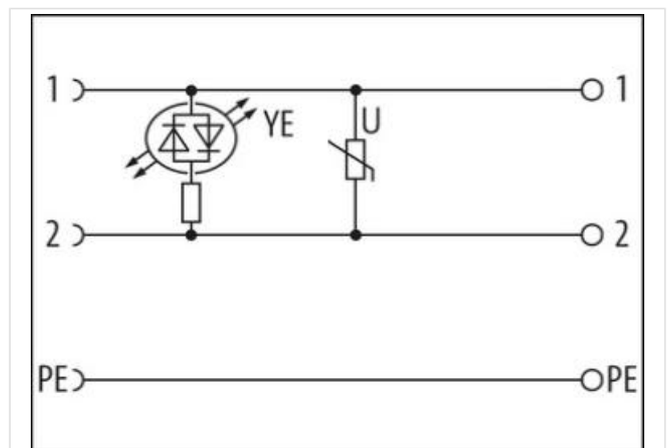


Photo non contractuelle

Indice de protection (EN CEI 60529)

IP65

données commerciales

ECLASS-6.0	27279221
ECLASS-7.0	27440104
ECLASS-8.0	27440104
ECLASS-9.0	27440102
ETIM-5.0	EC002062
GTIN	4048879187282

Numéro du tarif douanier	85366990
--------------------------	----------

Unité de conditionnement	1
--------------------------	---

Caractéristiques techniques | Caractéristiques électriques

Capacity CX	10 ms
-------------	-------

Puissance de maintien max.	100 W
----------------------------	-------

Caractéristiques électriques | Alimentation

Tension de service CA	110 V
-----------------------	-------

Tension de service CA min.	99 V
----------------------------	------

Tension de service CA max.	121 V
----------------------------	-------

Tension de service CC	110 V
-----------------------	-------

Tension de service CC min.	99 V
----------------------------	------

Tension de service CC max.	121 V
----------------------------	-------

Tension de crête de coupure max.	250 V
----------------------------------	-------

Courant de service max. par contact	1 A
-------------------------------------	-----

Consommation électrique max.	12 mA
------------------------------	-------

Diagnostics

Indicateur d'état à LED	jaune
-------------------------	-------

Caractéristiques techniques | Installation

Section de raccordement max.	1,5 mm ²
------------------------------	---------------------

Installation | Raccordement

Couple de serrage	0,4 Nm
-------------------	--------

Set de fixation	M3
-----------------	----

Protection des appareils | Électrique

Condition supplémentaire Indice de protection enfiché, Verrouillé, Avec raccord à vis

Données mécaniques | Données de montage

Mode de fixation	PG9
------------------	-----

Plage de serrage min.	6 mm
-----------------------	------

Plage de serrage max.	8 mm
-----------------------	------

Caractéristiques environnementales | Climatique

Température de service min.	-20 °C
-----------------------------	--------

Température de service max.	60 °C
-----------------------------	-------