

SVS VALVE PLUG FORM A 18MM FIELD-WIREABLE

24V LED+Z-Diode PG9

Forma A (18mm)

LED y diodo-Z

24 V AC $\pm 20\%$ / DC $\pm 25\%$

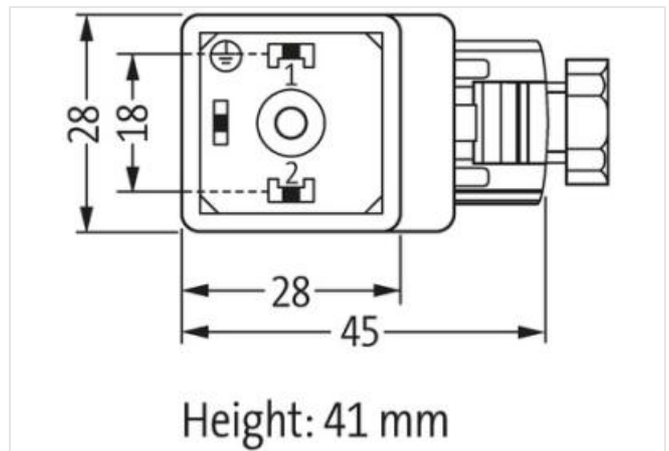
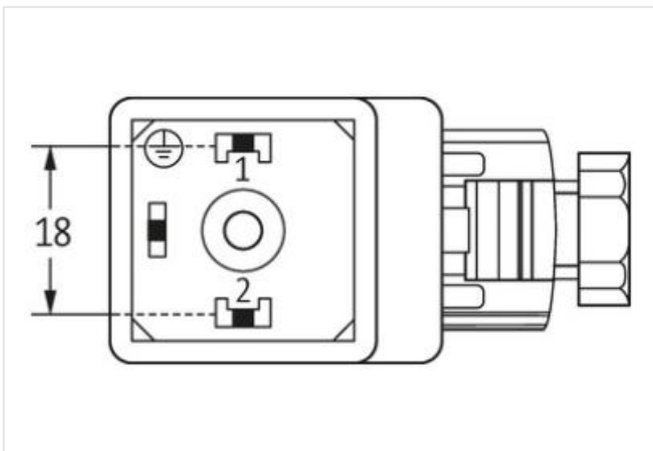
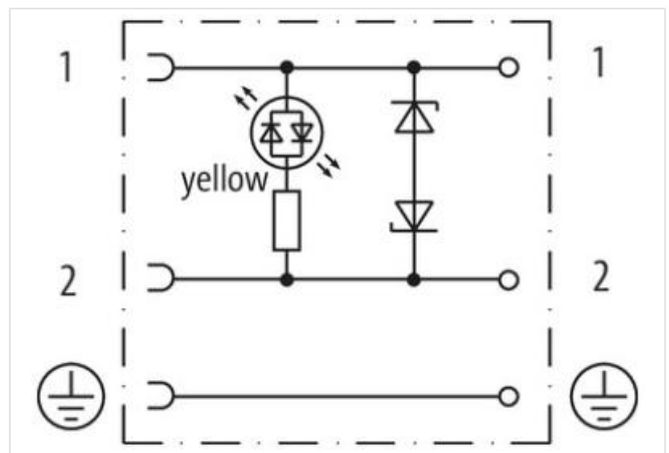
PG9

Carcasas de plástico con resistencia óptima contra elementos químicos y aceites

La resistencia a ambientes agresivos debe ser testada de forma individual para cada aplicación. Más información bajo demanda.

Enlace al producto

Ilustración



El producto puede diferir de la imagen

Grado de protección (EN IEC 60529)

IP65

Datos comerciales

ECLASS-6.0	27279221
ECLASS-7.0	27440104
ECLASS-8.0	27440104
ECLASS-9.0	27440102
ECLASS-10.1	27440105
ECLASS-11.1	27440105

ECLASS-12.0	27440105
ETIM-5.0	EC002062
GTIN	4048879187657
Número de tarifa arancelaria	85366990
Unidad de embalaje	1

Datos eléctricos | Alimentación

Tensión de servicio CA	24 V
Tensión de servicio CC	24 V
Corriente de servicio por contacto máx.	4 A

Diagnósticos

LED de indicación de estado	amarillo
-----------------------------	----------

Instalación | Conexión

Par de apriete	0,4 Nm
Set de montaje	M3

Instalación | Asignación de pines

Nº de polos	2 + PE
-------------	--------

Protección de equipos | Sistema eléctrico

Condición adicional grado de protección	insertado, Atornillado
---	------------------------

Datos mecánicos | Datos de material

Color carcasa	transparente
---------------	--------------

Características del entorno | Condiciones climáticas

Temperatura de servicio mín.	-20 °C
Temperatura de servicio máx.	60 °C

Important installation notes

Note on strain relief	Protect the connectors by suitable measures from mechanical loads, e.g. by the usage of cable ties.
Note on bending radius	Attention: Observe the permissible bending radii when laying cables, as the IP protection class can be endangered by excessive bending forces.