

conn. elettrov. SVS forma B 10mm a cablare

morsetti a vite 24V LED+RC PG9

Forma B (10 mm)
24 V AC/DC $\pm 25\%$
LED e RC
PG9

Custodie plastica con buona resistenza contro agenti chimici e oli

La resistenza agli agenti aggressivi deve essere testata per la singola applicazione. Ulteriori dettagli su richiesta.

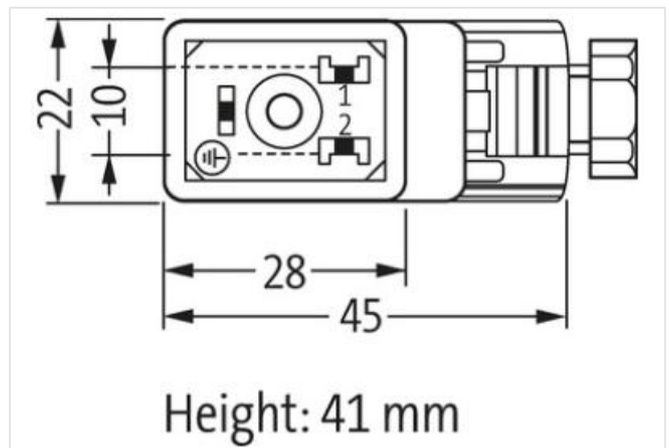
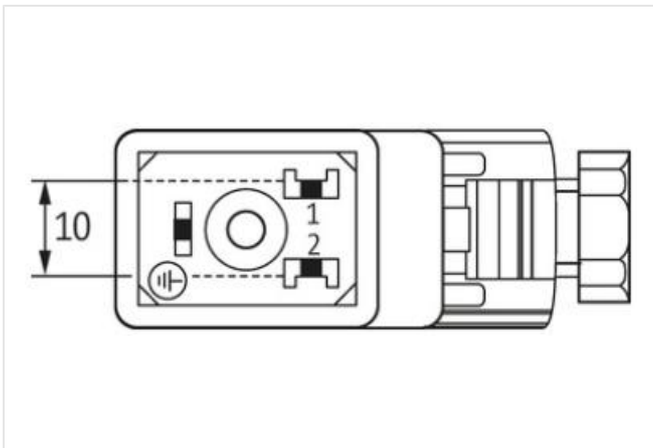
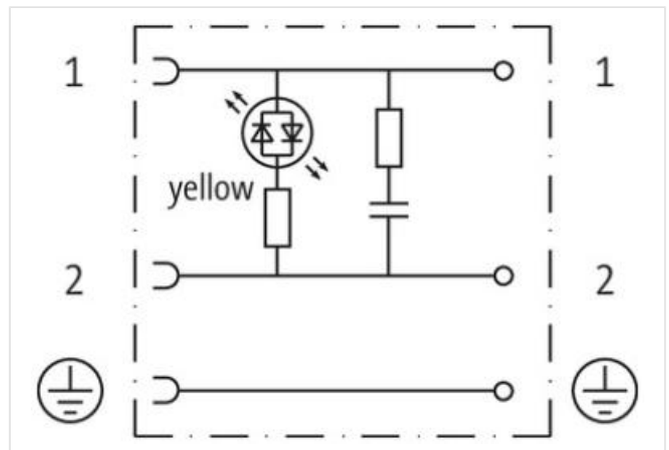
Link al prodotto**Immagine**

Immagine rappresentativa

Grado di protezione (EN CEI 60529) IP65

dati commerciali

ECLASS-6.0	27279221
ECLASS-7.0	27440104
ECLASS-8.0	27440104
ECLASS-9.0	27440102
ETIM-5.0	EC002062
GTIN	4048879187312
Lotto minimo ordinabile	1

Numero di tariffa doganale 85366990

Dati elettrici | Alimentazione

Tensione di esercizio CA 24 V

Tensione di esercizio CA min 18 V

Tensione di esercizio CA max 30 V

Tensione di esercizio CC 24 V

Tensione di esercizio CC min 18 V

Tensione di esercizio CC max 30 V

Corrente di esercizio per ciascun contatto max 2 A

Installazione | Collegamento

Coppia di serraggio 0,4 Nm

Filettatura di fissaggio M3

Installazione | Configurazione dei pin

N. di poli 2 + PE

Protezione dei dispositivi | Elettrica

Condizione aggiuntiva grado di protezione inserito, Avvitato

Caratteristiche ambientali | Climatiche

Temperatura di esercizio min -20 °C

Temperatura di esercizio max 60 °C