

conn. elettrov. SVS forma B 10mm a cablare

0...230V M16x1,5

Forma B (10 mm)
max. 230 V AC/DC
senza componenti
metrico

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.

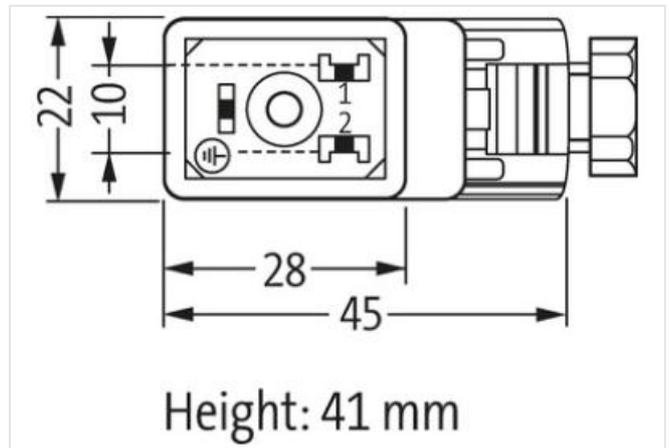
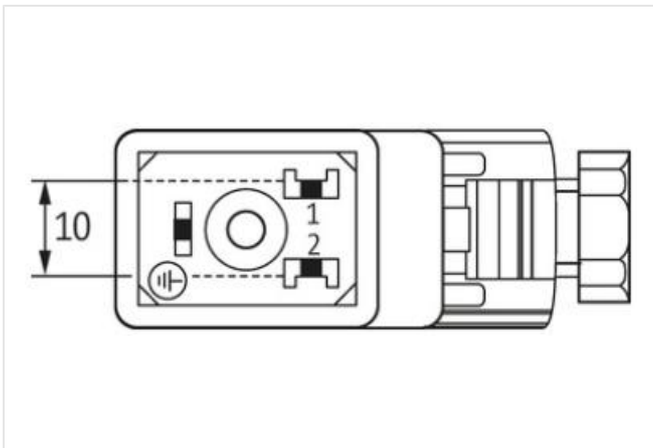
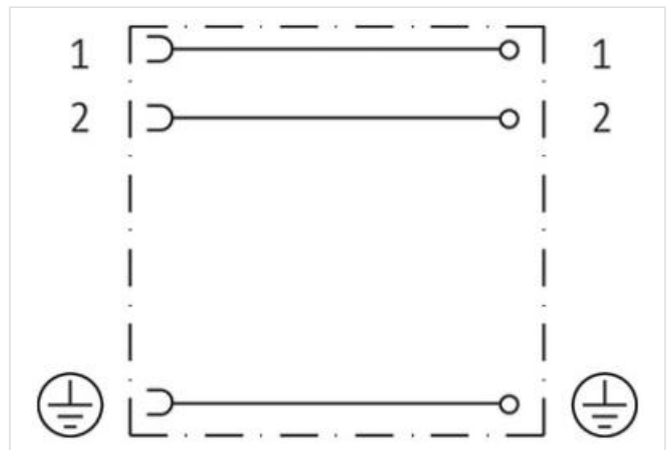
[Link al prodotto](#)**Immagine**

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	4048879187220
Lotto minimo ordinabile	1

Numero di tariffa doganale 85366990

Dati elettrici | Alimentazione

Tensione di esercizio CA max 230 V

Tensione di esercizio CC max 230 V

Corrente di esercizio per ciascun contatto max 10 A

Dati tecnici | Installazione

Sezione di collegamento max 1,5 mm²

Installazione | Collegamento

Coppia di serraggio 0,4 Nm

Filettatura di fissaggio M16 x 1.5

Protezione dei dispositivi | Elettrica

Condizione aggiuntiva grado di protezione inserito, Bloccato, Con collegamento a vite

Dati meccanici | Dati di montaggio

vite di fissaggio M3

Campo di serraggio min 5 mm

Campo di serraggio max 10 mm

Caratteristiche ambientali | Climatiche

Temperatura di esercizio min -20 °C

Temperatura di esercizio max 60 °C