

Per relè serie: **C, D, G**  
 Cablaggio: **FRONTALE**  
 Connessione: **A VITE**  
 Fissaggio: **PANNELLO / BARRA DIN**

PAVC081  
 PAVD161  
 PAVG161



- Serraggio del cavo con viti
- Fissaggio su pannello e barra DIN 35mm
- Elevata tenuta meccanica
- Nessuna saldatura interna
- Predisposizione per il montaggio di pin antisbaglio
- Predisposizione per il montaggio di molla di ritenuta
- Fissaggio relè con gancio di ritenuta (PAVC, PAVD)
- Protezione IP20



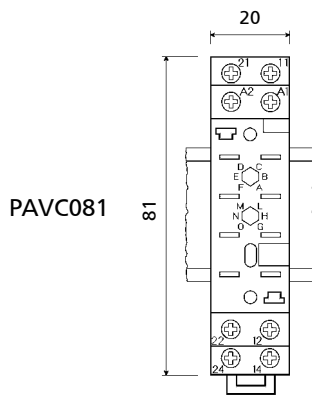
PAVC081



PAVD161

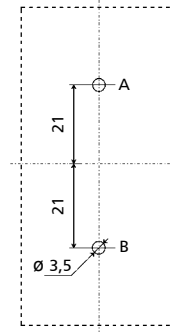
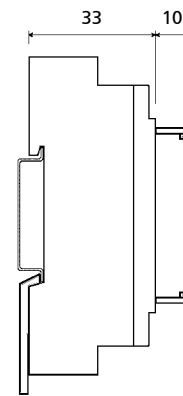
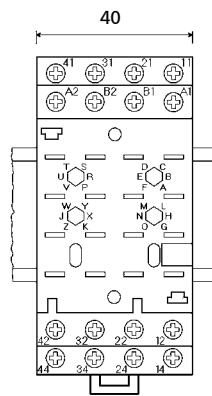


PAVG161

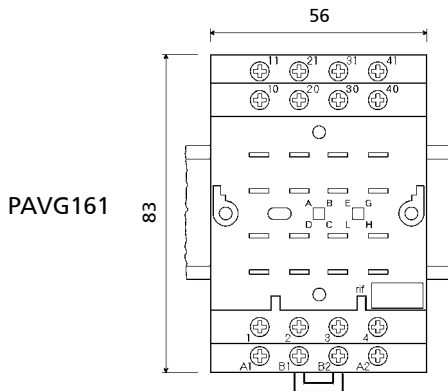


PAVC081

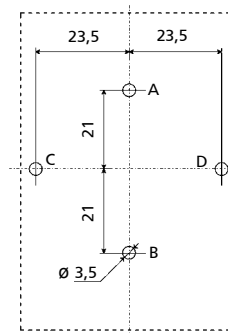
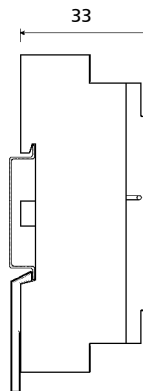
PAVD161



Foratura per  
fissaggio  
a pannello



PAVG161



Foratura per  
fissaggio  
a pannello

**Caratteristiche**

Peso: 51 / 100 / 117 g  
 Temperatura di esercizio: -25°C...+55°C  
 Temperatura di stoccaggio: -40°C...+70°C  
 Fissaggio a pannello:  
 • ø fori: 5,5mm  
 Fissaggio su supporto Omega: H35 a norme DIN 46277/3 - EN 60715  
 Grado di protezione: IP20

Rigidità dielettrica: 2.5kV 50Hz 1min.  
 Tipo e dimensioni vite: vite M3, impronta a croce  
 Coppia di serraggio: 0,5±0,8 Nm  
 Larghezza cava: 7,1mm / 7,3 per PAVG161  
 Massima sezione cavo: 2 x 2,5 mm<sup>2</sup>  
 Resistenza al fuoco: EN60695-2-1, UL94 - V0  
 Norme: EN60255, EN 61810