

**PAVx**

PER MODELLI RELÈ  
SERIE C, D & G

CABLAGGIO: **FRONTALE**  
CONNESSIONE: **A VITE**  
FISSAGGIO: **PANNELLO / BARRA DIN**

## OVERVIEW

- Serraggio del cavo con viti
- Fissaggio su pannello e barra DIN 35 mm
- 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

## MODELLI



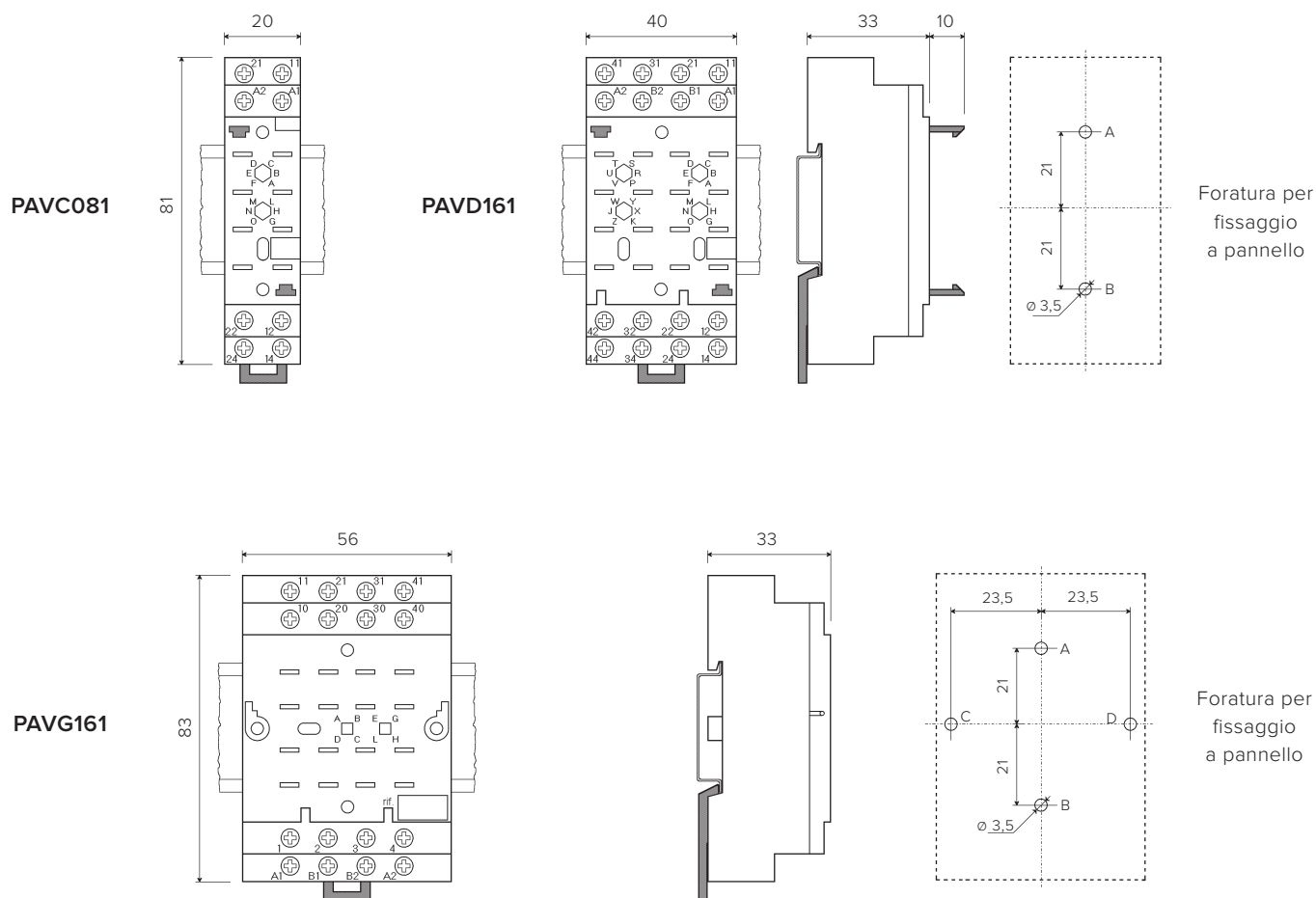
PAVC081



PAVD161



PAVG161



## CARATTERISTICHE

**Peso:** 51 / 100 / 117 g

**Temperatura di esercizio:** -25°C...+55°C

**Temperatura di stoccaggio:** -40°C...+70°C

**Fissaggio a pannello:**

- $\varnothing$  fori: 5,5 mm

**Fissaggio su supporto Omega:** H35 a norme DIN 46277/3  
EN60715

**Grado di protezione:** IP20

**Rigidità dielettrica:** 2,5 kV 50 Hz per 1 min

**Tipo e dimensioni vite:** vite M3, impronta a croce

**Coppia di serraggio:** 0,5...0,8 Nm

**Larghezza cava:** 7,1 mm / 7,3 mm per modello PAVG161

**Massima sezione cavo:** 2 x 2,5 mm<sup>2</sup>

**Resistenza al fuoco:** EN60695-2-1, UL94 - V0

**Norme:** EN60255, EN61810