#### Descrizione del Prodotto

La fascetta standard per cablaggio GEWISS GW52239 è progettata per garantire un fissaggio sicuro e affidabile dei cavi elettrici. Realizzata in poliammide 66, offre resistenza alla trazione e durabilità nel tempo. Il design con codino inclinato e bordi arrotondati facilita l'installazione e previene danni ai cavi.

### **Caratteristiche Tecniche**

Colore: Incolore

Dimensioni (Larghezza x Lunghezza): 4,8 x 280 mm

Materiale: Poliammide 66

Resistenza alla Trazione: 22 daN

Capacità di Serraggio: Ø 7-70 mm

Resistenza al Filo Incandescente: 650 °C

**Tipo:** Standard

Materiale Halogen Free: Conforme alla norma EN 60754-2

Codice Electrocod: 3640

Normativa di Riferimento: EN 62275

**Corrosività dei Fumi:** Inferiore al 5%

Resistenza alla Fiamma: Secondo UL94 V2

**Indice Limite di Ossigeno:** 27%

**Temperatura di Installazione:** -5 °C a +60 °C

**Range di Temperatura di Servizio:** -40 °C a +80 °C (punte massime fino a 135 °C)

**Codice Ware Number:** 39269097

# Note

daN = Decanewton (circa 1 kg). I valori di resistenza alla trazione sono riferiti a T=20 °C in conformità alla Norma CEI EN 62275.

## Certificazioni

Marcatura CE

### **Download**

Per ulteriori dettagli, è possibile scaricare la scheda tecnica completa dal sito ufficiale di GEWISS.