Descrizione del Prodotto

La fascetta per cablaggio GEWISS GW52260 è progettata per impieghi gravosi, offrendo una soluzione affidabile per l'organizzazione e il fissaggio dei cavi in ambienti residenziali, terziari e industriali.

Caratteristiche Tecniche

• Codice Prodotto: GW52260

Serie: GW FITColore: Nero

• Dimensioni (Larghezza x Lunghezza): 4,8 mm x 368 mm

• Materiale: Poliammide 66 caricato con carbonato

Resistenza alla Trazione: 22 daN
Capacità di Serraggio: Ø 7-96 mm

• Resistenza al Filo Incandescente: 650 °C

• **Tipo:** Impieghi gravosi

• Materiale Halogen Free: Conforme alla norma EN 60754-2

Codice Electrocod: 3640Normativa: EN 62775

• Corrosività dei Fumi: < 5%

• Resistenza alla Fiamma: Secondo UL94 V2

• Indice Limite di Ossigeno: 29%

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

• Range Temperatura di Servizio: -40 °C a +80 °C (punte max. 135 °C)

• Ware Number: 39269097

Note Aggiuntive

daN = Decanewton (circa 1 kg). La fascetta presenta un codino inclinato e bordi arrotondati. I valori di resistenza alla trazione sono riferiti a T=20 °C in conformità alla Norma CEI EN 62275.

Applicazioni

Ideale per l'installazione elettrica in ambienti residenziali, terziari e industriali, garantendo un fissaggio sicuro e duraturo dei cavi.

Certificazioni

Conforme alle normative EN 62775 e UL94 V2, garantendo elevati standard di sicurezza e qualità.

Download

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