Descrizione del Prodotto

Il collare Colring[™] Legrand, codice 032022, è una fascetta di cablaggio progettata per l'assemblaggio in serie di cavi elettrici. Presenta una testa auto-bloccante e una dentatura interna, garantendo una tenuta sicura e affidabile. Conforme alla norma EN 62275 tipo 1 (NFC 68-146), è ideale per applicazioni in ambienti con elevate temperature e offre protezione contro i raggi ultravioletti (U.V.).

Caratteristiche Tecniche

Larghezza della banda: 4,6 mm

Lunghezza del nastro: 180 mm

Spessore del nastro: 1,2 mm

Diametro di serraggio minimo: 1,6 mm

Diametro di serraggio massimo: 46 mm

Resistenza alla trazione minima: 220 N

Temperatura di esercizio: da -40°C a +105°C

Temperatura di montaggio: da 0°C a +40°C

Modello: Dentatura interna

Chiusura della fascetta: Linguetta/dentino in plastica

Materiale: Poliammide (PA) 6/6

Protezione superficiale: Non trattato

Stabilità ai raggi UV secondo ASTM D6779: Sì

Privo di alogeni: Sì

Colore: Nero

Trasparente: No

Striscia di testo: Nessuna

Chiusura sganciabile: No

Tipo di fissaggio: Nessuno

Omologazione UL: Sì

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici, è possibile consultare la scheda tecnica disponibile sul sito ufficiale di Legrand.

Prodotti Correlati

Accessori compatibili con il collare Colring™ 032022 includono basi autoadesive e strumenti di serraggio specifici per fascette di larghezza massima di 4,6 mm.