## **Descrizione del Prodotto**

Il portafusibili tripolare + neutro Legrand 005848 è progettato per fusibili cilindrici industriali di tipo aM o gG con dimensioni  $10 \times 38$  mm. Questo dispositivo è conforme alle normative IEC 60269-2 e IEC 60947-3, garantendo un'elevata affidabilità e sicurezza nelle applicazioni industriali.

## **Caratteristiche Tecniche**

Numero di poli: 3P+N

**Tensione nominale:** 500 V∼

**Dimensioni fusibile supportate:** 10 x 38 mm

Numero di moduli da 17,5 mm: 4

Grado di protezione: IP20

Conformità normative: IEC 60269-2, IEC 60947-3

Capacità dei terminali: 1 x 25 mm² max, vite PZ2

Classe di isolamento: Classe II

Possibilità di sigillatura: Lucchettabile con accessorio 005799

Indicatore fusibile bruciato: Possibilità di installare l'accessorio 005790

Dimensioni e Peso

Larghezza: 71,2 mm

Altezza: 94 mm

Profondità: 73 mm

**Peso netto:** 0,646 kg

Informazioni Commerciali

Codice prodotto: 005848

**Codice EAN:** 3245060058487

**Prezzo indicativo:** 59,79€ (IVA esclusa)

Unità di vendita: 2 pezzi

## **Note**

Il portafusibili viene fornito senza fusibili. È consigliato l'utilizzo di fusibili cilindrici industriali di tipo aM o gG con dimensioni  $10 \times 38 \text{ mm}$ . Per garantire la sicurezza e la conformità alle normative vigenti, si raccomanda l'installazione da parte di personale qualificato.