# Nome del prodotto

Eaton Bussmann serie fusibile ad alta velocità standard britannico

# Numero di catalogo

100LET

#### **EAN**

5027590427791

#### **UPC**

051712830294

#### Dimensioni

Lunghezza: 55 mm Altezza: 18 mm Larghezza: 18 mm

#### **Peso**

30,3 g

#### Conformità

Marcato CE Conforme RoHS

#### Certificazioni

Certificato IEC Riconosciuto UL Progettato e testato secondo BS88 parte 4 IEC 60269-4

#### **Corrente nominale**

100 A

# Capacità di interruzione 200 kA Indicatore del fusibile Nessuno Categoria di utilizzo aR (protezione parziale dei semiconduttori) Tipo di tensione AC/DC **Tensione nominale AC** 280 V **Tensione nominale DC** 150 V Distanza tra i centri delle connessioni 41,5 mm Dimensione di montaggio M6 Classe Classe aR Clearing (I<sup>2</sup>t) 7500 Perdite di potenza

10 W

#### Forma del fusibile

Terminali a bullone sfalsati

Pre-arco (I2t)

600

## Metodo di montaggio

Stud

### **Applicazioni**

Semiconduttori, sbarre collettrici DC, azionamenti DC, convertitori/raddrizzatori di potenza

# Tipo di fusibile

LET

## Compatibilità con indicatori di scatto/microswitch

Adatto per:

TI500 Indicatore di fusibile

MAI Microswitch/adattatore

MBI Microswitch/adattatore

([eaton.com](https://www.eaton.com/us/en-us/skuPage.100LET.html?utm\_source=openai))