

# Fusibile a lama per auto 19x12mm, varianti 2-40A

## Codici prodotto:

Riferimento: AM7199

EAN13: -

UPC: 85361000

## Caratteristiche del prodotto:

## Caratteristiche del prodotto:

Massimo. picco attuale: 1 A, 2 A, 3 A, 5 A, 10 A, 15 A, 20 A, 25 A, 30 A, 40 A, 7,5 A, 35 A

## Descrizione del prodotto:

Il fusibile a lama per auto di dimensioni 19x12mm è progettato per la protezione dei circuiti elettrici nei veicoli e in altre apparecchiature automobilistiche dotate di un'adeguata base portafusibili. Funge da elemento di protezione sostituibile contro le sovracorrenti in installazioni a corrente continua a bassa tensione. Il prodotto è venduto singolarmente (1 pz) nella variante di corrente selezionata.

## Specifiche tecniche

- Tipo di prodotto: fusibile a lama per auto
- Varianti di corrente: 2A, 3A, 5A, 7,5A, 10A, 15A, 20A, 25A, 30A, 35A, 40A
- Applicazione: circuiti elettrici automobilistici
- Struttura: corpo in plastica con contatti a lama
- Materiale dei contatti: lega
- Potere di interruzione: basso
- Unità di vendita: 1 pz
- Possibilità di scegliere la variante in base al valore di corrente nominale

## Funzioni e caratteristiche

---



- Elemento fusibile sostituibile per circuiti con base per fusibili a lama standard
- I contatti a lama sono progettati per l'inserimento nell'apposita sede del fusibile
- Il colore varia in base al valore di corrente del fusibile
- Dopo l'interruzione del filo fusibile, è necessario sostituire il fusibile con uno nuovo
- Ideale per integrare il kit di fusibili di scorta e sostituire un fusibile bruciato dello stesso tipo e valore

#### **Ideale per**

- Scatole dei fusibili per auto che utilizzano fusibili a lama di dimensioni 19x12mm
- Autovetture, veicoli commerciali, camion e installazioni marine con base corrispondente
- Officine meccaniche, manutenzione dei veicoli e rifornimento di fusibili di scorta per auto
- Sostituzione di un fusibile danneggiato con lo stesso tipo e lo stesso valore di corrente

#### **Contenuto della confezione**

- 1 pz fusibile a lama per auto nella variante di corrente selezionata

#### **Perché scegliere questo prodotto**

- Consente la selezione di un valore di corrente specifico in base ai requisiti del circuito protetto
- La vendita singola facilita l'acquisto solo della variante necessaria
- Il design del fusibile a lama corrisponde alla versione comunemente utilizzata nei blocchi fusibili per auto
- Adatto per una rapida sostituzione di un fusibile bruciato senza la necessità di acquistare un intero set

#### **Istruzioni per l'installazione e l'uso**

- Prima di sostituire il fusibile, scollegare l'alimentazione del circuito corrispondente.
- Utilizzare solo lo stesso tipo di fusibile e lo stesso valore di corrente prescritto per quel circuito.
- Inserire il fusibile solo in una base pulita e non danneggiata.
- La bruciatura ripetuta del fusibile indica un guasto nel circuito e richiede un controllo dell'impianto elettrico.

#### **Avvertenze di sicurezza**

- Non utilizzare un fusibile con un valore di corrente superiore in
-

sostituzione del fusibile originale, a meno che non sia prescritto dal produttore del dispositivo o del veicolo.

- Un valore di corrente scelto in modo errato può causare il surriscaldamento dei cavi, danni all'impianto elettrico o cortocircuiti.
- Non utilizzare un fusibile danneggiato, deformato o sottoposto a stress termico.
- Affidare l'installazione e la diagnostica dei guasti nel circuito elettrico a una persona con adeguate competenze professionali.

### Galleria del prodotto:

