

# CH10x38 aM 10A/500V



## Specificatii

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| Cod ETI                         | 002652015  |
| Descriere                       | CH10x38 aM 10A/500V  |
| Denumire clasă                  | Siguranță  |
| Curent nominal (A)              | 10   |
| Tip                             | CH   |
| Mărime                          | 10x38  |
| Caracteristici                  | aM   |
| Tensiune nominală AC (V)        | 500  |
| Capacitatea de rupere (AC) (kA) | 120  |
| Putere disipată (W)             | 0,62   |
| Standarde                       | IEC 60269-1, IEC 60269-2   |
| Aplicație                       | Pentru protecția releelor, contactoarelor și motoarelor în caz de scurtcircuit |

[Pagina de produse online](#) 

## Alta documentatie



[Catalog caracteristici tehnice](#)

[Model 3D](#)

[Manual de instructiuni](#)

[Declaratie CE](#)

[Eplan mușchi](#)

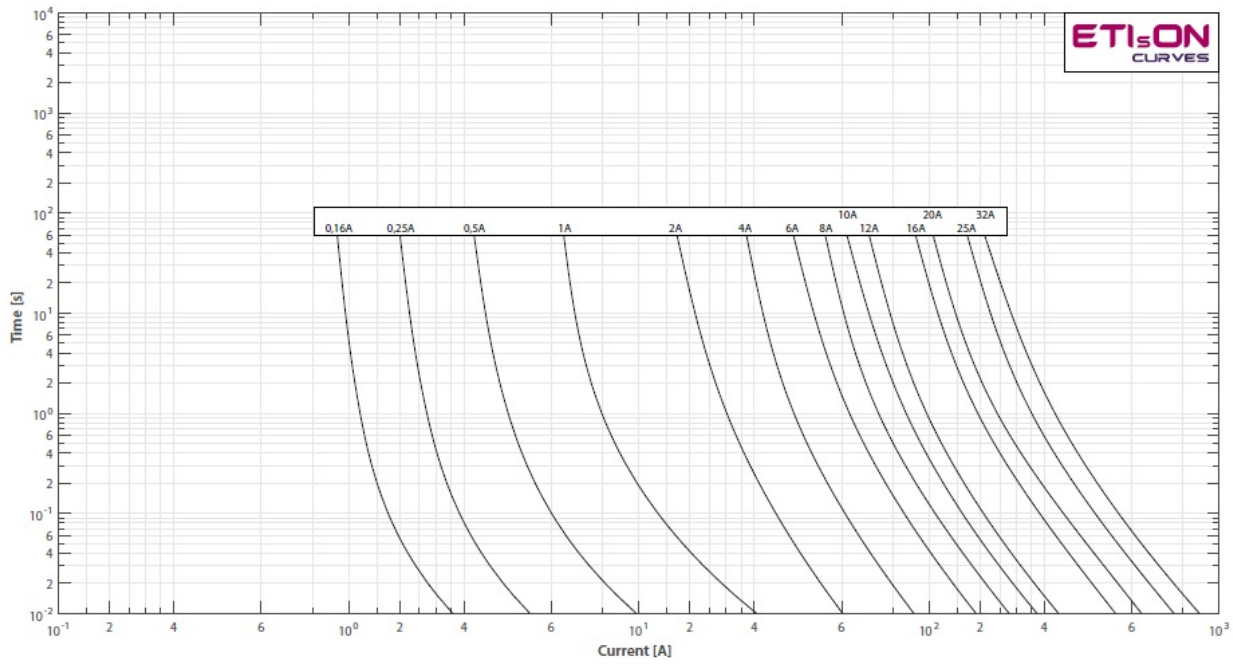
## ETIM clasificare internationala

|                |                |
|----------------|----------------|
| Clasificare    | EC000035       |
| Denumire clasă | Miniature fuse |
| Voltage type   | AC             |
| Rated current  | 10A            |
| Rated voltage  | 500V           |

# Caracteristicile energiei de topire



# Caracteristici



## Desen cotat



| size    | a                 | $b_{max}$ | c              | $d_{min}$ | r             |
|---------|-------------------|-----------|----------------|-----------|---------------|
| 8 x 32  | $31,5 \pm 0,5$    | 6,7       | $8,5 \pm 0,1$  | 4         | $1 \pm 0,5$   |
| 10 x 38 | $38,0 \pm 0,6$    | 10,5      | $10,3 \pm 0,1$ | 6         | $1,5 \pm 0,5$ |
| 14 x 51 | $51,0 + 0,6 / -1$ | 13,8      | $14,3 \pm 0,1$ | 7,5       | $\pm 1$       |
| 22 x 58 | $58,0 + 0,1 / -2$ | 16,2      | $22,2 \pm 0,1$ | 11        | $\pm 1$       |

# Caracteristicile curentului de întrerupere

Cut-off current characteristics, CH10 aM

