

**PORTAFUSIBILI PER FUSIBILI 20x127****Caratteristiche generali:**

- Base unipolare portafusibili per fusibili 20x127 mm;
- Corrente nominale: 63A;
- Tensione nominale: 1500V DC;
- Categoria di utilizzo: DC-20 (non apribile sotto carico);
- Sezione cavo max: 50 mm²;
- Massima potenza dissipabile: 15W;

FUSEHOLDERS FOR 20x127 FUSES**General characteristics:**

- *Single-pole fuse holder base for 20x127 mm fuses;*
- *Rated current: 63A;*
- *Rated voltage: 1500V DC;*
- *Utilization category: DC-20 (do not open under load);*
- *Max. cable section: 50 mm²;*
- *Maximum dissipated power: 15W;*

Immagine / Image

Pagine totali del documento: 2

Document total pages: 2

Ultimo aggiornamento: 2 ottobre 2024

Last update: 2nd October 2024

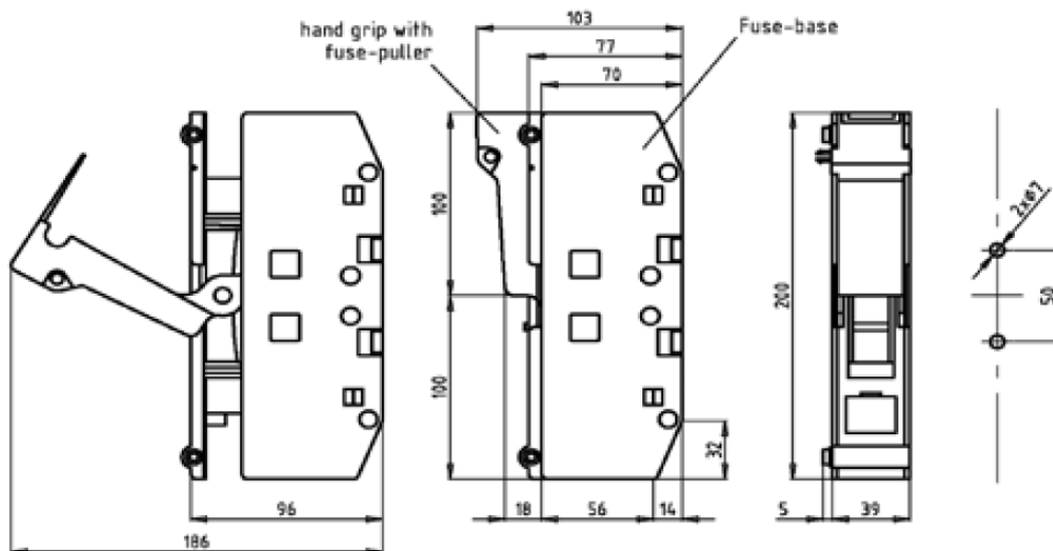


Codici per l'ordinazione:

Ordering codes:

Codice Code	Descrizione Description	In (A)	Vn (V)	Pw (W)	Sez. cavi Cable sect.	Conf Pack
1489500	Base standard / <i>Standard base</i>	63	1500V DC	15	50 mm ²	4
1489501	Base con adattatore per micro / <i>Base with micro adapter</i>	63	1500V DC	15	50 mm ²	4
1489502	Micro 1NO+1NC	-	-	-	-	10

Disegno (dimensioni in mm) / Drawing (dimensions in mm)



MICROINTERRUTTORE

- Corrente nominale: 5A;
- Tensione nominale: 250V;
- Tipo: 1NO + 1NC

