



FUSIBILI NH PER BATTERIE

Caratteristiche generali:

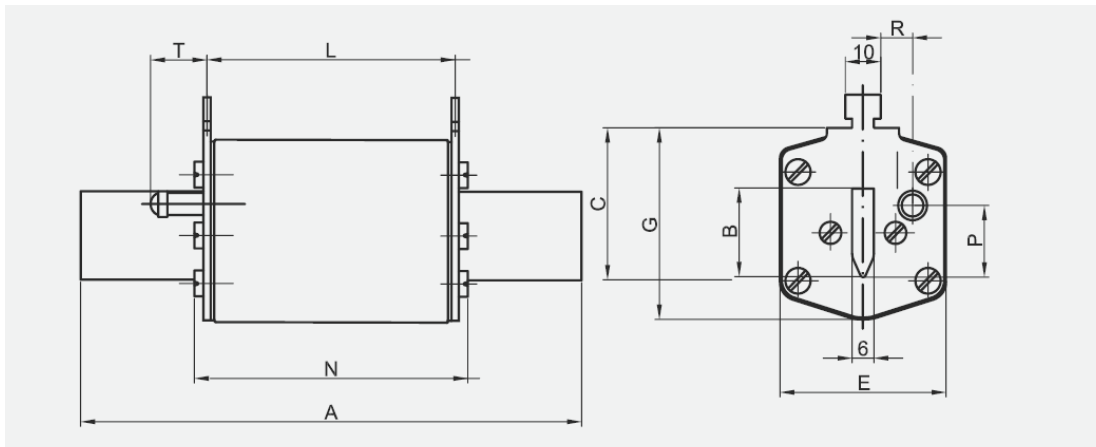
- Tipo prodotto: fusibili a coltello per la protezione di batterie;
- Dimensioni: NH-1 e NH-2;
- Conformi alle norme: IEC 60269;
- Corpo in steatite;
- Contatti in rame argentato;
- Corrente nominale: da 40A a 400A;
- Tensione nominale: 800V DC;
- Potere di interruzione: 30kA;
- Confezione minima: 3 pezzi;

NH FUSES FOR BATTERIES

General characteristics:

- Product type: blade type fuses for battery protection;
- Dimensions: NH-1 and NH-2;
- Conform to standards: IEC 60269;
- Steatite body;
- Silver plated copper contacts;
- Rated current: from 40A to 400A;
- Rated voltage: 800V DC;
- Breaking capacity: 30kA;
- Minimum packaging: 3 pieces;

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



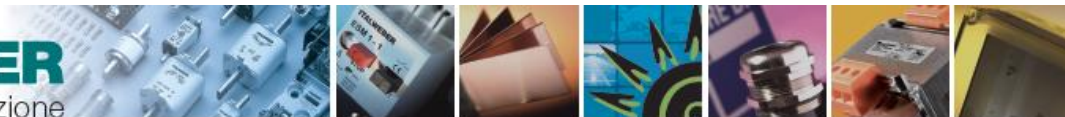
	A	B	C	E	G	S	L	N	P	R	T
1	135	24	40	46	52	6	65	73	20,5	13,7	27,5
2	150	30	48	54	61	6	65	73	27,3	16,2	27,5

Pagine totali del documento: 3

Document total pages: 3

Ultimo aggiornamento: 10 Marzo 2015

Last update: 10th March 2015

**Codici per l'ordinazione:****Ordering codes:**

Grandezza Size	Codice tipo standard Code type standard	Codice tipo con percussore Code type with striker	In (A)	Conf Pack
NH-1	1697040	1697040P	40	3
	1697050	1697050P	50	3
	1697063	1697063P	63	3
	1697080	1697080P	80	3
	1697100	1697100P	100	3
	1697125	1697125P	125	3
	1697160	1697160P	160	3
NH-2	1697200	1697200P	200	3
	1698250	1698250P	250	3
	1698315	1698315P	315	3
	1698350	1698350P	350	3
	1698400	1698400P	400	3



Curve caratteristiche tempo / corrente:

Time / current characteristic curves:

