

**PORTAFUSIBILI NH
PER FUSIBILI FINO A 1000V DC****Caratteristiche generali:**

- Ideali per l'utilizzo negli impianti fotovoltaici;
- Tipo prodotto: basi portafusibili per fusibili NH serie gPV e per batterie;
- Dimensioni: NH-0, NH-1, NH-3;
- Tensione nominale: 1000V DC;
- Base in metallo;
- Supporti in steatite;
- Conformi alle norme: IEC 60269-1, IEC 60269-6, DIN 43620;

**NH FUSEHOLDERS
FOR FUSES UP TO 1000V DC****General characteristics:**

- *Ideal solution for use inside photovoltaic plants;*
- *Product type: fuseholders for NH gPV and battery fuses;*
- *Dimensions: NH-0, NH-1, NH-3 ;*
- *Rated voltage: 1000V DC;*
- *Metal base;*
- *Steatite supports;*
- *Conform to standards: IEC 60269-1, IEC 60269-6, DIN 43620;*

Foto indicativa del prodotto / Product image

Pagine totali del documento: 2

Document total pages: 2

Ultimo aggiornamento: 31 luglio 2017

Last update: 31st July 2017



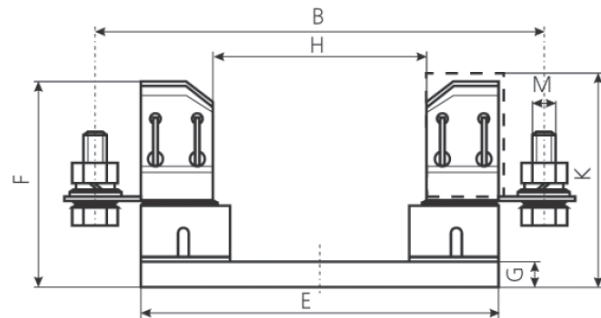
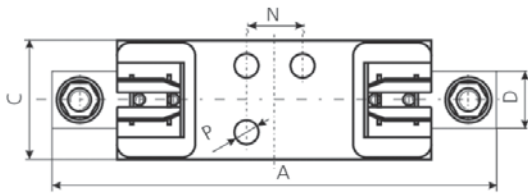
Codici per l'ordinazione:

Ordering codes:

codice IW <i>IW code</i>	Tipo <i>type</i>	n. poli <i>poles</i>	Grandezza <i>size</i>	I_n	Fissaggio <i>Fixing</i>	conf. <i>pack.</i>
2640014P	PK0	1	NH-0	160A	A vite / <i>By screw</i>	3
2540016P	PK1	1	NH-1	250A	A vite / <i>By screw</i>	3
2540018P	PK3	1	NH-3	400A	A vite / <i>By screw</i>	1

DISEGNO (dimensioni in mm):

DRAWING (dimensions in mm):



Tipo / Type	A	B	C	D	E	F	G	H	M	N	P
PK0	170	150	33	20	130	60	4,5	74	M8	25	7,5
PK1	200	175	55	26	141	81	10	80	M10	25	10,5
PK3	230	210	65	30	166	104	10	80	M12	25	10,5