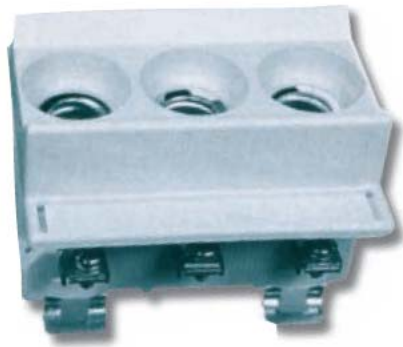


**PORTAFUSIBILI PER FUSIBILI NEOZED****Caratteristiche generali:**

- Tipo prodotto: portafusibili per fusibili Neozed D0;
- Numero poli: 1 polo o 3 poli;
- Conformi alle norme: CEI 32-1, CEI 32-5, IEC 60269-1, IEC 60269-3;
- Corpo in ceramica;
- Corrente nominale: 16A o 63A;
- Tensione nominale: 400V AC;
- Temperatura operativa: -20°C / +80°C;
- Fissaggio su guida DIN;

FUSE BASES FOR NEOZED FUSES**General characteristics:**

- *Product type: fuse bases for Neozed D0 fuses;*
- *Poles number: 1 pole or 3 poles;*
- *Conform to standards: CEI 32-1, CEI 32-5, IEC 60269-1, IEC 60269-3;*
- *Ceramic body;*
- *Rated current: 16A or 63A;*
- *Rated voltage: 400V AC;*
- *Operating temperature: -20°C / +80°C;*
- *Fixing on DIN rail;*

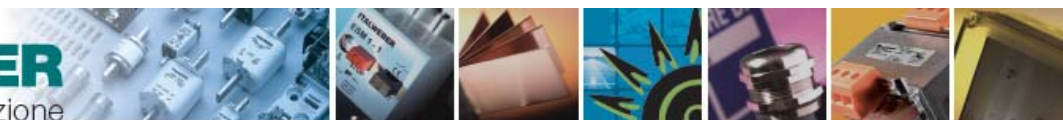
Foto del prodotto / Product image

Pagine totali del documento: 3

Document total pages: 3

Ultimo aggiornamento: 2 Settembre 2014

Last update: 2nd September 2014

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

Codice Code	Tipo Type	N° poli N° poles	In (A)	Vn (V)	Per fusibili For fuses	Mostrina Cover	Connessioni Connections	Conf. Pack.
2221011	D0/E14	1	16	400	D01	Sì - Yes	M4 – M4	15
2221021	D0/E14	3	16	400	D01	Sì – Yes	M4 – M4	5
2222011	D0/E18	1	63	400	D02	Sì – Yes	2xM5 – 2xM5	15
2222021	D0/E18	3	63	400	D02	Sì – Yes	2xM5 – 2xM5	5
2221001	D0/E14	1	16	400	D01	No	M4 – M4	15
2221031	D0/E14	3	16	400	D01	No	M4 – M4	5
2222001	D0/E18	1	63	400	D02	No	2xM5 – 2xM5	15
2222031	D0/E18	3	63	400	D02	No	2xM5 – 2xM5	5



Disegno (dimensioni in mm):

Drawing (dimensions in mm):

