

**PORTAFUSIBILI SERIE EFD CC****Caratteristiche generali:**

- Tipo prodotto: portafusibili per fusibili cilindrici classe CC;
- Dimensioni fusibile: 10,3x38 mm;
- Conformi alle norme: UL 4248-4;
- Tensione nominale: 600V AC/DC;
- Fissaggio su guida DIN;
- Potenza dissipata massima del fusibile inserito: 3W;
- Range operativo indicatore LED: 50V - 600V AC / 80V - 600V DC;
- Non apribile sotto carico;
- Sezione cavi: AWG 18 / AWG 8;
- Forza di serraggio: 2Nm;
- Omologazione: UL;

EFD CC SERIES FUSEHOLDERS**General characteristics:**

- *Product type: fuseholders for class CC cylindrical fuses;*
- *Fuse dimensions: 10,3x38 fuses;*
- *Conform to standards: UL 4248-4;*
- *Rated voltage: 600V AC/DC;*
- *Fixing on DIN rail;*
- *Max power dissipation of the inserted fuse: 3W;*
- *LED indicator operating range: 50V - 600V AC / 80V - 600V DC;*
- *Do not operate under load;*
- *Cable capacity: AWG 18 / AWG 8;*
- *Torque force: 2Nm;*
- *Approvals: UL;*

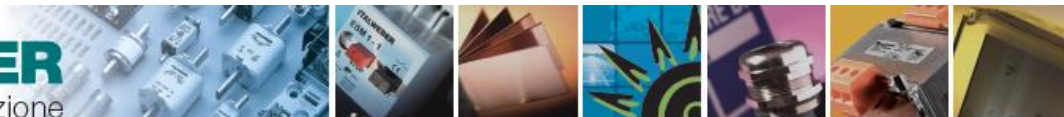
Immagine indicativa del prodotto / Product image

Pagine totali del documento: 2

Document total pages: 2

Ultimo aggiornamento: 13 gennaio 2017

Last update: 13th January 2017



Codici per l'ordinazione:

Ordering codes:

codice IW <i>IW code</i>	Tipo <i>type</i>	n. poli <i>poles</i>	Larghezza "B" <i>Width "B"</i> (mm)	Segnalazione <i>Signalization</i>	I _n	Omologaz. <i>Approvals</i>	conf. <i>pack.</i>
2540101	EFD CC 1x38	1P	17,5	NO	30A	UL	3
2540103	EFD CC 2x38	2P	35	NO	30A	UL	2
2540104	EFD CC 3x38	3P	52,5	NO	30A	UL	1
2540111	EFD CC 1x38 LED	1P	17,5	LED	30A	UL	3
2540113	EFD CC 2x38 LED	2P	35	LED	30A	UL	2
2540114	EFD CC 3x38 LED	3P	52,5	LED	30A	UL	1

Disegno (dimensioni in mm):

Drawing (dimensions in mm):

