

FUSIBILI CH 14x51 aR – Serie FWP

Caratteristiche generali:

- Tipo prodotto: fusibili cilindrici serie CH;
- Tipo: fusibili extrarapidi;
- Serie: FWP;
- Dimensioni: 14x51 mm;
- Caratteristica d'intervento: aR;
- Conformi alle norme: CEI 32-1, CEI 32-7, IEC 60269-1, IEC 60269-4;
- Corpo in steatite;
- Contatti in rame argentato;
- Corrente nominale: da 1A a 50A;
- Tensione nominale: 700V AC / DC;
- Potere di interruzione: 200kA;
- Confezione minima: 10 pezzi;
- Con omologazione UR, CSA;

CH 14x51 aR FUSES – Series FWP

General characteristics:

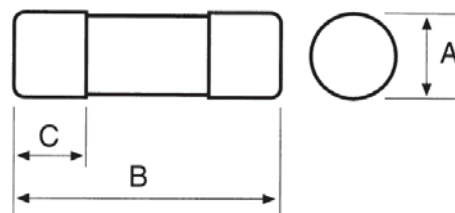
- Product type: cylindrical CH fuses;
- Type: high speed fuses;
- Series: FWP;
- Dimensions: 14x51 mm;
- Time-current characteristic: aR;
- Conform to standards: CEI 32-1, CEI 32-7, IEC 60269-1, IEC 60269-4;
- Steatite body;
- Silver plated contacts;
- Rated current: from 1A to 50A;
- Rated voltage: 700V AC / DC;
- Breaking capacity: 200kA;
- Minimum packaging: 10 pieces;
- With UR and CSA approval;

Foto del prodotto / Product image



Disegno / Drawing

(dimensioni in mm) / (dimensions in mm)



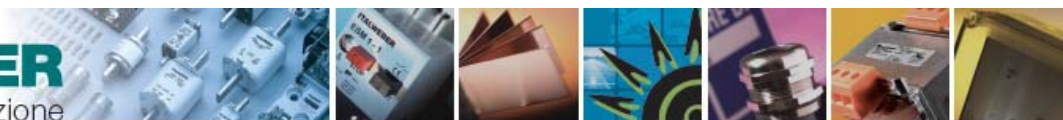
A	14,3
B	51,0
C	11,5

Pagine totali del documento: 3

Document total pages: 3

Ultimo aggiornamento: 26 Febbraio 2018

Last update: 26th February 2018



Codici per l'ordinazione:

Ordering codes:

Grandezza Size	Codice / Code CH aR	In (A)	Vn (V) AC / DC	Conf. Pack.
FWP aR (14x51)	1489001	1	700	10
	1489002	2	700	10
	1489003	3	700	10
	1489004	4	700	10
	1489005	5	700	10
	1489010	10	700	10
	1489015	15	700	10
	1489020	20	700	10
	1489025	25	700	10
	1489030	30	700	10
	1489032	32	700	10
	1489040	40	700	10
1489050	50	700	10	

Altre caratteristiche

Other characteristics

Grandezza Size	In (A)	Ik (kA)	Pw (W)	I2t prearco (A2s) prearcing I2t (A2s)	I2t totale (A2s) a 690V total I2t (A2s) at 690V
FWP (14x51)	5	200	3,5	3	31
	10	200	4	4	39
	15	200	5,5	8,6	70
	20	200	6	26	230
	25	200	7	47	375
	32	200	7,5	68	600
	40	200	8	84	750
	50	200	9	200	1800



Curve caratteristiche tempo / corrente:

Time / current characteristic curves:

