

COMPONENTI PER IMPIANTI FOTOVOLTAICI FUSIBILI CILINDRICI PER CORRENTE CONTINUA

COMPONENTS FOR PHOTOVOLTAIC APPLICATIONS CYLINDRICAL FUSES FOR DIRECT CURRENT

Descrizione

Fusibili cilindrici 10x38 mm con caratteristica d'intervento tipo gPV. Ideali per la protezione delle stringhe degli impianti fotovoltaici. I fusibili gPV sono progettati e realizzati secondo la normativa IEC-EN 60269-6

Description

10x38 mm cylindrical fuses with gPV time-current characteristics. Suitable for a perfect protection of the strings of photovoltaic plants. gPV fuses are designed and manufactured according to the specifications of the International Standards IEC EN 60269-6

Norme - Standards

IEC EN 60269-6
IEC EN 60947-1



Fusibile CH10 gPV 1000V
CH10 gPV 1000V Fuse

SERIE CH10 1000V c.c. gPV PER LA PROTEZIONE DI IMPIANTI FOTOVOLTAICI CH10 1000V d.c. gPV SERIES FOR PHOTOVOLTAIC APPLICATIONS

grandezza size	codice IW IW code	I_n (A) I_n (A)	V_n (V) V_n (V)	potere d'interruzione (kA) breaking capacity (kA)	potenza dissipata (W) power dissipation (W)	conf. pack.
CH10 (10,3x38 mm)	1463001	1A	1000	30	0,76	10
	1463002	2A	1000	30	1,54	10
	1463003	3A	1000	30	1,35	10
	1463004	4A	1000	30	1,84	10
	1463005	5A	1000	30	2,22	10
	1463006	6A	1000	30	2,40	10
	1463008	8A	1000	30	2,55	10
	1463010	10A	1000	30	2,58	10
	1463012	12A	1000	30	2,60	10
	1463015	15A	1000	30	2,44	10
	1463016	16A	1000	30	2,70	10
	1463020	20A	1000	30	2,90	10



Fusibile CH10 gPV 1000V
CH10 gPV 1000V Fuse

SERIE CH10 1000V c.c. gPV PER LA PROTEZIONE DI IMPIANTI FOTOVOLTAICI CH10 1000V d.c. gPV SERIES FOR PHOTOVOLTAIC APPLICATIONS

grandezza size	codice IW IW code	I_n (A) I_n (A)	V_n (V) V_n (V)	potere d'interruzione (kA) breaking capacity (kA)	potenza dissipata (W) power dissipation (W)	conf. pack.
CH10 (10,3x38 mm)	1465001	1A	1000	30	1,00	10
	1465002	2A	1000	30	1,25	10
	1465003	3A	1000	30	1,30	10
	1465004	4A	1000	30	1,25	10
	1465005	5A	1000	30	1,49	10
	1465006	6A	1000	30	1,65	10
	1465007	7A	1000	30	1,92	10
	1465008	8A	1000	30	2,00	10
	1465010	10A	1000	30	2,30	10
	1465012	12A	1000	30	2,20	10
	1465014	14A	1000	30	2,50	10
	1465015	15A	1000	30	2,40	10
	1465016	16A	1000	30	2,60	10
	1465020	20A	1000	30	3,00	10
	1465025	25A	900	30	4,00	10



Fusibile CH10/SU gPV 1000V
CH10/SU gPV 1000V Fuse

SERIE CH10/SU 1000V c.c. gPV PER LA PROTEZIONE DI IMPIANTI FOTOVOLTAICI CH10/SU 1000V d.c. gPV SERIES FOR PHOTOVOLTAIC APPLICATIONS

grandezza size	codice IW IW code	I_n (A) I_n (A)	V_n (V) V_n (V)	potere d'interruzione (kA) breaking capacity (kA)	potenza dissipata (W) power dissipation (W)	conf. pack.
CH10/SU (10,3x38 mm)	1468002	2A	1000	30	1,25	10
	1468004	4A	1000	30	1,25	10
	1468006	6A	1000	30	1,65	10
	1468008	8A	1000	30	2,00	10
	1468010	10A	1000	30	2,30	10
	1468012	12A	1000	30	2,20	10
	1468016	16A	1000	30	2,60	10
	1468020	20A	1000	30	3,00	10
1468025	25A	900	30	4,00	10	