

Installazioni residenziali

Interruttori magnetotermici 4,5kA e 6kA



Prestazioni

Corrente nominale (In)	6-32A
Tensione nominale AC (Un)	230V
Curva di intervento	C
Potere di cortocircuito secondo EN60898-1	4500A-6000A
Capacità morsetti	25 o 2 x 10mm ²
Poli	1P+N(2m), 2P(2m)

Norme

EN/IEC 60898-1



	In (A)	Poli	Moduli	4,5kA		6kA		Q.tà imb.
				Tipo	N. rif.	Tipo	N. rif.	
1P+N 2 mod.	6	1+N	2	DG41NC06	690849	DG61NC06	690562	6
	10	1+N	2	DG41NC10	690850	DG61NC10	690563	6
	16	1+N	2	DG41NC16	690851	DG61NC16	690564	6
	20	1+N	2	DG41NC20	690852	DG61NC20	690565	6
	25	1+N	2	DG41NC25	690853	DG61NC25	690566	6
	32	1+N	2	DG41NC32	690854	DG61NC32	690567	6
2P 2 mod.	6	2	2	DG42 C06	690704	DG62 C06	690989	6
	10	2	2	DG42 C10	690705	DG62 C10	691006	6
	16	2	2	DG42 C16	690706	DG62 C16	690990	6
	20	2	2	DG42 C20	690707	DG62 C20	690991	6
	25	2	2	DG42 C25	690708	DG62 C25	690992	6
	32	2	2	DG42 C32	690709	DG62 C32	690993	6

Interruttori magnetotermici differenziali

4,5kA e 6kA - Tipo AC e Tipo A



Prestazioni

Corrente nominale (In)	6-32A
Tensione nominale AC (Un)	230V
Curva di intervento	C
Potere di cortocircuito secondo EN60898-1	4500A-6000A
Sensibilità nominale (IΔn)	30mA
Resistenza agli interventi intempestivi per sovratensione impulsiva	250A 8/20μs
Capacità morsetti	35mm ² o 2x16mm ²
Poli	1P+N (2mod)

Norme

EN/IEC 61009-1



	In (A)	Poli	Moduli	Tipo AC - 4,5kA		Tipo A - 6kA		Q.tà imb.
				Tipo	N. rif.	Tipo	N. rif.	
1P+N 2 mod.	6	1+N	2	DDM45C06/030	690782	DDM60C06/030	690795	6
	10	1+N	2	DDM45C10/030	690802	DDM60C10/030	690796	6
	16	1+N	2	DDM45C16/030	690783	DDM60C16/030	690797	6
	20	1+N	2	DDM45C20/030	690784	DDM60C20/030	690798	6
	25	1+N	2	DDM45C25/030	690785	DDM60C25/030	690799	6
	32	1+N	2	DDM45C32/030	690786	DDM60C32/030	690800	6
2P 2 mod.	Vedi serie DPC45 - pag. 9							