

MTC - DISJONCTEURS MAGNÉOTHERMIQUES COMPACTS

MTC 45 - COURBE C - 4500 A (EN 60898) - 4,5 kA (EN 60947-2)

POUVOIR DE COUPURE 1P		
230V 400V	EN60898 Icn	EN60947-2 Icu
In=6÷32 A	4500 A	4,5 kA

POUVOIR DE COUPURE 1P+N-2-3-4P		
230V	EN60898 Icn	EN60947-2 Icu
In=2÷32 A	4500 A	6 kA

POUVOIR DE COUPURE 2-3-4P		
400V	EN60898 Icn	EN60947-2 Icu
In=6÷32 A	4500 A	4,5 kA

GW90046



DISJONCTEURS MAGNÉOTHERMIQUES COMPACTS

Code	Courant nominal	Tension nominale	Nbre modules EN 50022	Condit. Emb.
NOMBRE PÔLES: 1P				
GW 90 005	6 A	230 - 400 V	1	6/24
GW 90 006	10 A	230 - 400 V	1	6/24
GW 90 011	13 A	230 - 400 V	1	6/24
GW 90 007	16 A	230 - 400 V	1	6/24
GW 90 008	20 A	230 - 400 V	1	6/24
GW 90 009	25 A	230 - 400 V	1	6/24
GW 90 010	32 A	230 - 400 V	1	6/24
NOMBRE PÔLES: 1P+N (N À GAUCHE)				
GW 90 602	2 A	230 V	1	6/24
GW 90 605	6 A	230 V	1	6/24
GW 90 606	10 A	230 V	1	6/24
GW 90 607	16 A	230 V	1	6/24
GW 90 608	20 A	230 V	1	6/24
GW 90 609	25 A	230 V	1	6/24
GW 90 610	32 A	230 V	1	6/24
NOMBRE PÔLES: 2P				
GW 90 045	6 A	230 - 400 V	1	6/24
GW 90 046	10 A	230 - 400 V	1	6/24
GW 90 051	13 A	230 - 400 V	1	6/24
GW 90 047	16 A	230 - 400 V	1	6/24
GW 90 048	20 A	230 - 400 V	1	6/24
GW 90 049	25 A	230 - 400 V	1	6/24
GW 90 050	32 A	230 - 400 V	1	6/24
NOMBRE PÔLES: 3P				
GW 90 065	6 A	230 - 400 V	2	3/12
GW 90 066	10 A	230 - 400 V	2	3/12
GW 90 071	13 A	230 - 400 V	2	3/12
GW 90 067	16 A	230 - 400 V	2	3/12
GW 90 068	20 A	230 - 400 V	2	3/12
GW 90 069	25 A	230 - 400 V	2	3/12
GW 90 070	32 A	230 - 400 V	2	3/12
NOMBRE PÔLES: 4P				
GW 90 085	6 A	230 - 400 V	2	3/12
GW 90 086	10 A	230 - 400 V	2	3/12
GW 90 091	13 A	230 - 400 V	2	3/12
GW 90 087	16 A	230 - 400 V	2	3/12
GW 90 088	20 A	230 - 400 V	2	3/12
GW 90 089	25 A	230 - 400 V	2	3/12
GW 90 090	32 A	230 - 400 V	2	3/12