

Caractéristiques :

Courbes "B" et "C"
 3000 EN 60-898
 4.5 kA EN 60-947

Tension : 230/400 V
 In de 6 à 40 A
 Réglage des calibres 30°
 Tension d'isolement 500 V ~
 Tropicalisation T2

Courbes de déclenchements :

"B" Réglage magnétique entre
 3 et 5 In
 "C" Réglage magnétique entre
 5 et 10 In

Conformes aux normes :

homologé NF EN 60-698
 Conforme à la norme
 NF EN 60-947

Capacité de raccordements :

- 16 mm² fil souple
 - 25 mm² fil rigide

Non Accessoriables

Caractéristiques techniques,
 voir page D.60

Désignation	In/A	Larg. en 17.5 mm	Emb.	Réf. cat. courbe B	Réf. cat. courbe C
-------------	------	------------------	------	--------------------	--------------------

Disjoncteurs unipolaires 1PP


6	1	12	MV106	MW106
10	1	12	MV110	MW110
16	1	12	MV116	MW116
20	1	12	MV120	MW120
25	1	12	MV125	MW125
32	1	12	MV132	MW132
40	1	12	MV140	MW140



MV116

Disjoncteurs bipolaires 2PP


6	2	6	MV206	MW206
10	2	6	MV210	MW210
16	2	6	MV216	MW216
20	2	6	MV220	MW220
25	2	6	MV225	MW225
32	2	6	MV232	MW232
40	2	6	MV240	MW240



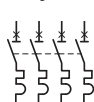
MV240

Disjoncteurs tripolaires 3PP


6	3	4	MV306	MW306
10	3	4	MV310	MW310
16	3	4	MV316	MW316
20	3	4	MV320	MW320
25	3	4	MV325	MW325
32	3	4	MV332	MW332
40	3	4	MV340	MW340



MV316

Disjoncteurs tétrapolaires 4PP


6	4	3	MV406	MW406
10	4	3	MV410	MW410
16	4	3	MV416	MW416
20	4	3	MV420	MW420
25	4	3	MV425	MW425
32	4	3	MV432	MW432
40	4	3	MV440	MW440