



Contacteurs "Jour/Nuit", type GY							
Courant permanent maximal catégorie AC-7a	Composition		Nombre de modules de 17,5 mm	Vente par quantité indivisible	Référence de base à compléter par le repère de la tension (1)	Tensions usuelles	Masse
							
A							kg
16	2	-	1	12	GY 1620●●	B5 M5	0,110
	4	-	2	6	GY 1640●●	B5 M5	0,230
	1	1	1	12	GY 1611●●	B5 M5	0,110
25	2	-	1	12	GY 2520●●	B5 M5	0,110
	3	-	2	6	GY 2530●●	B5 M5	0,230
	4	-	2	6	GY 2540●●	B5 M5	0,230
	1	1	1	12	GY 2511●●	B5 M5	0,110
40	2	-	2	6	GY 4020●●	B5 M5	0,230
	3	-	3	4	GY 4030●●	B5 M5	0,350
	4	-	3	4	GY 4040●●	B5 M5	0,390
	1	1	1	12	GY 4011●●	B5 M5	0,110
63	2	-	2	6	GY 6320●●	B5 M5	0,340
	3	-	3	4	GY 6330●●	B5 M5	0,390
	4	-	3	4	GY 6340●●	B5 M5	0,390

(1) Tensions du circuit de commande existantes (délai variable, consulter notre agence régionale) :

Volts	12	24	48	110	220/240
50 Hz	J5	B5	E5	F5	M5
60 Hz	J6	B6	E6	F6	M6



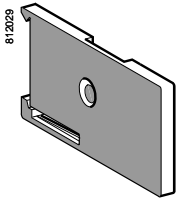
GY 2520



GY 6340



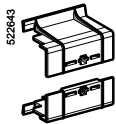
GAP 2●



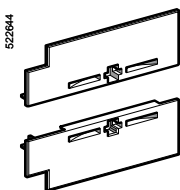
GAC 5



GA1 C●

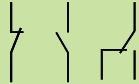


GW 254




GW 63●

Blocs de contacts auxiliaires instantanés

Nombre de contacts	Composition	Référence	Masse
2	 1 1 -	GAC 0521	0,016
	- 2 -	GAC 0531	0,016
	- - 1	GAC 0511	0,016

Accessoires

Désignation	Montage sur contacteur	Nombre de modules	Tension d'utilisation en V	Vente par quantité indivisible	Référence unitaire	Masse
Blocs d'antiparasitage comprenant 2 circuits RC	-	1	12...48	1	GAP 21	0,090
	-	1	110...240	1	GAP 23	0,090
Intercalaire encliquetable sur profilé 	-	1/2	-	10	GAC 5	0,015
Obturbateurs	-	1/2	-	10	GA1 C7	0,001
	-	1	-	10	GA1 C6	0,001
Lot de capots cache-bornes plombables (10 parties supérieures + 10 parties inférieures)	16 ou 25 A	2	-	1	GW 254	0,040
	3 ou 4 contacts					
	40 ou 63 A	2	-	1	GW 632	0,040
	2 contacts					
	40 ou 63 A	3	-	1	GW 634	0,050
	3 ou 4 contacts					