

COFFRETS C/C A CARTOUCHES CYLINDRIQUES 22X58

Ils reçoivent des cartouches cylindriques AD30, AD 45 ou AD 60. Les bornes de raccordement acceptent les conducteurs cuivre ou aluminium de 6 à 25 mm².

CODE ERDF	haut	larg	prof	DESIGNATION	CODE
69 40 035	200	112	100	COFFRET C/C BIPOLAIRE 60A	0208
69 40 037	200	200	100	COFFRET C/C TETRAPOLAIRE 60A	0209

COFFRETS C/C A CARTOUCHES A COUTEAUX T00

Le coffret bipolaire est d'intensité nominale 90A. Le coffret tétrapolaire est d'intensité nominale 60A. Ils reçoivent des cartouches à couteaux T00 AD 45, AD60 ou AD90. Les bornes de raccordement acceptent les conducteurs cuivre ou aluminium de 6 à 25 mm².

CODE ERDF	haut	larg	prof	DESIGNATION	CODE
69 40 036	211	112	96	COFFRET C/C BIPOLAIRE 90A	0202
69 40 038	211	180	96	COFFRET C/C TETRAPOLAIRE 90A	0204

COFFRETS COUPE-CIRCUIT 250X250 CLASSE II

Le coffret est destiné à assurer la fonction coupe-circuit pour un branchement aérien monophasé ou triphasé. Il est installé à l'intérieur de l'habitation. Equipé de 2 ou 4 bases unipolaires taille 00 fixées sur un barreau. Il est en matériau synthétique auto-extinguible de couleur blanche. Il est doté d'un fond pour assurer la double isolation.

CODE ERDF	haut	larg	prof	DESIGNATION	CODE
69 81 218	250	250	150	COFFRET C/C CLASSE II T00 2X90A	0200
69 81 219	250	250	150	COFFRET C/C CLASSE II T00 4X60A	0201

COFFRETS C/C EXTÉRIEURS 60A OU 90A

Les coffrets tétrapolaires sont d'intensité nominale 60A (fusible et neutre cylindrique 22x58). Deux modèles existent :

- Arrivée et départ par le bas (AB-DB).
 - Arrivée basse et départ par le haut avec presse étoupe (AB-DH).
- Le coffret bipolaire est d'intensité nominale 90A (fusible et barrette T00). Les bornes de raccordement acceptent les conducteurs cuivre ou aluminium de 6 à 25 mm².

CODE ERDF	haut	larg	prof	DESIGNATION	CODE
69 04 064	370	220	104	COFFRET C/C EXTERIEUR 4X60A AB-DB	0099
69 04 063	370	220	104	COFFRET C/C EXTERIEUR 4X60A AB-DH	0088
	370	220	104	COFFRET C/C EXTERIEUR 2X90A AB-DB	0097

MATÉRIEL DE BRANCHEMENT TYPE PARIS



• coffrets C/C encastrés

Ils remplacent les vieux coffrets fonte installés dans les cages d'escalier, (fusible et neutre taille 00).

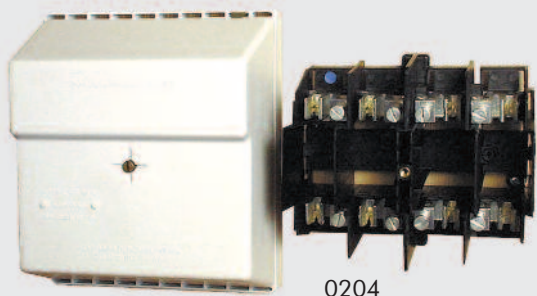
• bases C/C Ph+N

Elles sont utilisées dans les distributeurs d'étage type "DF 45" (fusible et neutre cylindrique 22x58)

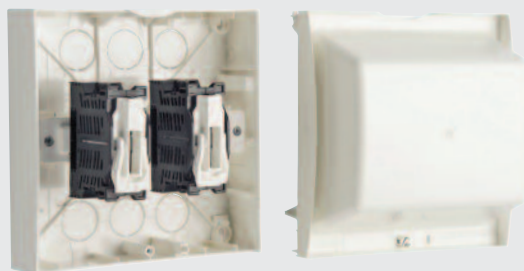
CODE ERDF	haut	larg	prof	DESIGNATION	CODE
69 40 052	230	190	105	COFFRET C/C ENCASTRE 2x90A.	0211
69 20 126				BASE C/C 2x60A	0510



0209



0204



0200



0097

0099



0211

0510