



Fonction

protection contre les contacts indirects et contre les contacts directs (avec sensibilité 30 mA) ; commande et isolement des circuits résistifs et inductifs.

Type AC : protection contre les effets des courants de défaut à la terre de forme sinusoïdale.

Type A : protection contre les courants de défaut à la terre de formes sinusoïdale et continue redressée.

Caractéristiques techniques

Types	FH200	
Calibres	A	25/40/63
Sensibilités	A	0.03
Nombre de pôles	2	
Tensions nominales d'emploi	V a.c.	230
Fréquence d'utilisation	Hz	50/60
Pouvoir de coupure	A	1 000 - 10 000 (avec fusible de 100 A associé)
Types / forme d'onde	AC / A	
Norme de référence	NF EN 61008	

Références de commande

Sensibilité mA	Calibre A	Nombre de modules 17.5 mm	Réf. Commerciale	
			Type AC	Type A
Bipolaire FH202S (Instantané) – Version à raccordement rapide				
30	25	2	444041	444141
	40	2	444051	444151
	63	2	444061	444161



FH202S



Accessoire



Section mm ²	Intensité max. A	Nombre de modules	Conditionnement	Type	Réf. Commerciale
Jeu de barres à picots pour raccordement de 13 disjoncteurs Phase/Neutre					
10	63	13	5 kits complets*	Peigne P + N 13 modules SN201	190161

* : 1 kit comprend : 1 peigne Phase 13 modules + 1 peigne Neutre 13 modules.

Jeu de barres à picots de 1 mètre pour alimentation des disjoncteurs

Section mm ²	Intensité max. A	Nombre de modules	Conditionnement	Type	Réf. Commerciale
10	63	56	5 kits complets *	Peigne P+N 1 mètre	190165

(*) : 1 kit comprend : 1 peigne Phase de 1 m + 1 peigne Neutre de 1 m + 10 embouts noirs + 10 embouts bleus

Références de commande

Sensibilité mA	Calibre A	Nombre de modules 17.5 mm	Réf. Commerciale	
			Type AC	Type A
Bipolaire FH202 (Instantané) – Version à vis				
30	25	2	443041	443141
	40	2	443051	443151
	63	2	443061	443161



FH202

Accessoire



Section mm ²	Intensité max. A	Nombre de modules	Conditionnement	Type	Réf. Commerciale
Jeu de barres à picots pour raccordement Interrupteur Différentiel et 11 disjoncteurs Phase/Neutre					
10	63	13	5 kits complets*	Peigne ID + 11 SN201 (N+P+CAPOT)	190160

* 1 kit comprend : 1 peigne Phase + 1 peigne Neutre + 1 Capot Interrupteur Différentiel + 1 étiquette «flash» + 3 couples cache-picots.