

# Disjoncteurs différentiels monoblocs DX<sup>3</sup> 6000 - 10 kA

courbe C - protection des départs



4 108 02



Groupe électrique Ph+N, 3P ou 4P avec peigne tétrapolaire HX<sup>3</sup> réf. 4 052 02 (passage du peigne)

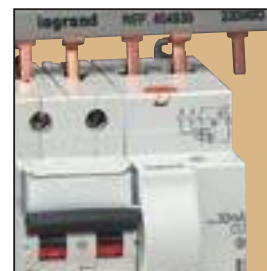


4 113 64

3 A : guirlandes d'éclairage



4 111 49



4 111 57 + 4 049 38 (passage du peigne)

Caractéristiques techniques p. 544  
Performance des différentiels p. 548

Conformes à la norme NF EN 61009-1

Pouvoir de coupure :  
6000 - NF EN 60898-1  
10 kA - EN 60947-2

Type AC : détectent les défauts à composante alternative

Type A : détectent les défauts à composantes alternative et continue (circuits spécialisés : cuisinière, plaque de cuisson, lave-linge...)

Type F : détectent les défauts à composantes alternative et continue, immunité renforcée aux déclenchements intempestifs et détection des courants de défauts hautes fréquences

2 types de connexion :

- vis/vis : arrivée haute et sortie basse par bornes à vis

- auto/vis : arrivée haute par bornes auto et sortie basse par bornes à vis

Réf.		Uni + Neutre 230 V~		
Pour peigne HX <sup>3</sup> optimisé universel mono réf. 4 049 26/37 ou tétrapolaire réf. 4 052 00/01/02/10				
<b>Type AC</b>				
Auto/vis	Vis/vis	Sensibilité (mA)	In (A)	Nbre de modules
	4 107 78	10	10	2
	4 107 79	10	16	2
	4 107 82	30	2	2
	4 113 64	30	3	2
4 107 99	4 107 83	30	6	2
<b>4 108 00</b>	<b>4 107 84</b>	30	10	2
<b>4 108 01</b>	<b>4 107 85</b>	30	16	2
4 108 02	4 107 86	30	20	2
4 108 03	4 107 87	30	25	2
4 108 04	4 107 88	30	32	2
	4 107 89	30	40	2
	4 108 10	300	2	2
	4 108 11	300	6	2
	<b>4 108 12</b>	300	10	2
	<b>4 108 13</b>	300	16	2
	4 108 14	300	20	2
	4 108 15	300	25	2
	4 108 16	300	32	2
	4 108 17	300	40	2
<b>Type F</b> (ex type Hpi)				
Auto/vis	Vis/vis	Sensibilité (mA)	In (A)	Nbre de modules
	4 108 53	30	6	2
	4 108 70	30	10	2
<b>4 108 71</b>	<b>4 108 55</b>	30	16	2
4 108 72	4 108 56	30	20	2
4 108 73	4 108 57	30	25	2
4 108 74	4 108 58	30	32	2
	4 108 59	30	40	2
	4 108 81	300	6	2
	4 108 82	300	10	2
	4 108 83	300	16	2
	4 108 84	300	20	2
	4 108 85	300	25	2
	4 108 86	300	32	2

Réf.		Bipolaires 230/400 V~		
Pour peigne HX <sup>3</sup> traditionnel bipolaire réf. 4 049 38/39 ou câblage traditionnel Pouvoir de coupure en 230 V~ : 25 kA selon EN 60947-2				
<b>Type AC</b>				
Vis/vis	Sensibilité (mA)	In (A)	Nbre de modules	
4 111 49	10	10	4	
4 111 50	10	16	4	
4 111 51	10	20	4	
<b>4 111 57</b>	30	10	4	
<b>4 111 58</b>	30	16	4	
4 111 59	30	20	4	
4 111 60	30	25	4	
4 111 61	30	32	4	
4 111 62	30	40	4	
4 111 63	30	50	4	
4 111 64	30	63	4	
<b>4 111 71</b>	300	10	4	
4 111 72	300	16	4	
4 111 73	300	20	4	
4 111 74	300	25	4	
4 111 75	300	32	4	
4 111 76	300	40	4	
4 111 77	300	50	4	
4 111 78	300	63	4	

Tenue au chlore des disjoncteurs différentiels, déclaration de conformité  
**Voir catalogue en ligne sur legrand.fr**

Peigne HX<sup>3</sup> bipolaire traditionnel p. 507

