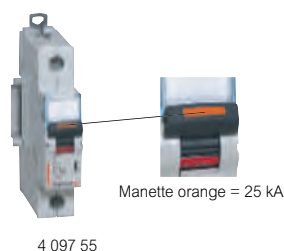


Disjoncteurs DX³ - 25 kA

courbe C - protection des départs



Caractéristiques techniques p. 550
Performance des disjoncteurs p. 551

Pouvoir de coupure :
25 kA - EN 60947-2 - 400 V_~
Reçoivent les auxiliaires et toutes les commandes motorisées (p. 546)
Connexion vis/vis : arrivée haute et sortie basse par bornes à vis

Réf.	Unipolaires 230/400 V _~	
Vis/vis	In (A)	Nbre de modules
4 097 52	2	1
4 097 53	6	1
4 097 54	10	1
4 097 55	16	1
4 097 56	20	1
4 097 57	25	1
4 097 58 ¹	32	1,5
4 097 59 ¹	40	1,5
4 097 60 ¹	50	1,5
4 097 61 ¹	63	1,5
4 097 62 ¹	80	1,5
4 097 63 ¹	100	1,5
4 097 64 ¹	125	1,5

Pour peigne HX³ optimisé universel mono réf. 4 049 26/37 ou câblage traditionnel

Réf.	Bipolaires 230/400 V _~	
Vis/vis	In (A)	Nbre de modules
4 097 65	2	2
4 097 66	6	2
4 097 67	10	2
4 097 68	16	2
4 097 69	20	2
4 097 70	25	2
4 097 71	32	2
4 097 72 ¹	40	3
4 097 73 ¹	50	3
4 097 74 ¹	63	3
4 097 75 ¹	80	3
4 097 76 ¹	100	3
4 097 77 ¹	125	3

Pour peigne HX³ traditionnel bipolaire réf. 4 049 38/39 ou câblage traditionnel
Acceptent les blocs différentiels adaptables (p. 544-545)
Pouvoir de coupure en 230 V_~ : 50 kA selon EN 60947-2

Réf.	Tripolaires 400 V _~	
Vis/vis	In (A)	Nbre de modules
4 097 78	2	3
4 097 79	6	3
4 097 80	10	3
4 097 81	16	3
4 097 82	20	3
4 097 83	25	3
4 097 84 ¹	32	4,5
4 097 85 ¹	40	4,5
4 097 86 ¹	50	4,5
4 097 87 ¹	63	4,5
4 097 88 ¹	80	4,5
4 097 89 ¹	100	4,5
4 097 90 ¹	125	4,5

Pour peigne HX³ traditionnel tripolaire réf. 4 049 42/43 ou câblage traditionnel
Acceptent les blocs différentiels adaptables (p. 544-545)

Réf.	Tétrapolaires 400 V _~	
Vis/vis	In (A)	Nbre de modules
4 097 91	2	4
4 097 92	6	4
4 097 93	10	4
4 097 94	16	4
4 097 95	20	4
4 097 96	25	4
4 097 97 ¹	32	6
4 097 98 ¹	40	6
4 097 99 ¹	50	6
4 098 00 ¹	63	6
4 098 01 ¹	80	6
4 098 02 ¹	100	6
4 098 03 ¹	125	6

Pour peigne HX³ traditionnel tétrapolaire réf. 4 049 44/45 ou câblage traditionnel
Acceptent les blocs différentiels adaptables (p. 544-545)

1 : Non peignable

Commandes déportées
p. 547



Disjoncteurs courbe Z
Voir catalogue en ligne sur legrand.fr

Auxiliaires et commandes motorisées DX³ p. 546

