

Blocs différentiels adaptables DX³ pour disjoncteurs 1 module/pôle



410401



410471



410555

Caractéristiques techniques voir www.ecataleg.be

Conformes à la norme EN 61009-1 et 62423 (type F)

- Type AC : détectent les défauts à composante alternative

- Type A : détectent les défauts à composante alternative et continue

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

Se montent à droite des disjoncteurs DX³ 1 module par pôle

Ne s'associent pas aux disjoncteurs TX³

Réf.	Bipolaires 230/400 V \sim		
	Type AC		
	Sensibilité (mA)	Intensité (A)	Nbre de modules
410401	30	40	2
410402	30	63	2
410413	300	40	2
410414	300	63	2
410424	300 sélectif	63	2
410426	1000 sélectif	63	2
	Type A		
410428	30	40	2
410429	30	63	2
410410	100	40	2
410411	100	63	2
410431	300	40	2
410432	300	63	2
	Type F		
410434	30	40	2
410435	30	63	2
410446	300	40	2
410457	300 sélectif	63	2
410462	1000 sélectif	63	2

Réf.	Tripolaires 400 V \sim		
	Type AC		
	Sensibilité (mA)	Intensité (A)	Nbre de modules
410471	30	40	3
410472	30	63	3
410474	300	40	3
410475	300	63	3
410477	300 sélectif	63	3
	Type A		
410480	30	63	3
410483	300	63	3
	Type F		
410486	30	63	3
410489	300	63	3
410493	300 sélectif	63	3

Réf.	Tétrapolaires 400 V \sim		
	Type AC		
	Sensibilité (mA)	Intensité (A)	Nbre de modules
410499	30	40	3
410500	30	63	3
410511	300	40	3
410512	300	63	3
410520	300 sélectif	40	3
410521	300 sélectif	63	3
410523	1000 sélectif	63	3
	Type A		
410525	30	40	3
410526	30	63	3
410508	100	40	3
410509	100	63	3
410528	300	40	3
410529	300	63	3
410531	300 sélectif	63	3
	Type F		
410533	30	40	3
410534	30	63	3
410545	300	40	3
410546	300	63	3
410555	300 sélectif	63	3
410560	1000 sélectif	63	3