

## DPX<sup>3</sup> 630 magnétothermiques

disjoncteurs de puissance de 320 à 630 A  
fixation sur platine



422002



422007

Caractéristiques techniques et dimensions voir [www.ecataleg.be](http://www.ecataleg.be)  
Télécharger l'appliquatif XI Pro<sup>3</sup> Tool sélectivité, filiation sur [www.ecataleg.be](http://www.ecataleg.be)

Assurent la coupure, la commande, le sectionnement et la protection des lignes électriques basse tension  
Peuvent être équipés d'auxiliaires (p. 103)  
Peuvent être utilisés avec des blocs différentiels (p. 98) ou avec un relais différentiel (p. 104)  
Fournis complet avec :  
- vis de fixation  
- plages de raccordement pour barres  
- cloisons de séparation  
Conformes à la norme CEI 60947-2  
Réglages plombables  
Peuvent être montés sur platine dans les coffrets et les armoires XL<sup>3</sup> / XL<sup>3</sup>S

## DPX<sup>3</sup> 630 électroniques S1

disjoncteurs de puissance de 250 à 630 A  
fixation sur platine



422515

Caractéristiques techniques et dimensions voir [www.ecataleg.be](http://www.ecataleg.be)  
Télécharger l'appliquatif XI Pro<sup>3</sup> Tool sélectivité, filiation sur [www.ecataleg.be](http://www.ecataleg.be)

Assurent la coupure, la commande, le sectionnement et la protection des lignes électriques basse tension  
Peuvent être équipés d'auxiliaires (p. 103)  
Peuvent être utilisés avec des blocs différentiels (p. 98) ou avec un relais différentiel (p. 104)  
Fournis complet avec :  
- vis de fixation  
- plages de raccordement pour barres  
- cloisons de séparation  
Conformes à la norme CEI 60947-2  
Réglages plombables  
Peuvent être montés sur platine dans les coffrets et les armoires XL<sup>3</sup> / XL<sup>3</sup>S

Réf.		<b>Disjoncteurs magnétothermiques - version fixe</b>	
		Réglage thermique de 0,8 à 1 In Réglage magnétique de 5 à 10 In	
		<b>Pouvoir de coupure Icu 36 kA (400 V~)</b>	
3P	4P	In	
422001	422006	320 A	
422002	422007	400 A	
422003	422008	500 A	
422004	422009	630 A	
		<b>Pouvoir de coupure 50 kA (400 V~)</b>	
422015	422020	320 A	
422016	422021	400 A	
422017	422022	500 A	
422018	422023	630 A	
		<b>Pouvoir de coupure 70 kA (400 V~)</b>	
422029	422034	320 A	
422030	422035	400 A	
422031	422036	500 A	
422032	422037	630 A	
		<b>Pouvoir de coupure 100 kA (400 V~)</b>	
422043	422048	320 A	
422044	422049	400 A	
422045	422050	500 A	
422046	422051	630 A	

Réf.		<b>Disjoncteurs électroniques S1 - version fixe</b>	
		Réglage de Ir, I <sub>sd</sub> (p. 89) Protection instantanée I <sub>f</sub> = 5 kA Témoin lumineux vert Prise de test Sélectivité dynamique Version 4P : réglage du neutre en face avant Non compatibles avec l'interface de communication MODBUS réf. 421075	
		<b>Pouvoir de coupure Icu 36 kA (400 V~)</b>	
3P	4P	In	
422498	422503	250 A	
422499	422504	320 A	
422500	422505	400 A	
422501	422506	500 A	
422502	422507	630 A	
		<b>Pouvoir de coupure Icu 50 kA (400 V~)</b>	
422508	422513	250 A	
422509	422514	320 A	
422510	422515	400 A	
422511	422516	500 A	
422512	422517	630 A	
		<b>Pouvoir de coupure Icu 70 kA (400 V~)</b>	
422518	422523	250 A	
422519	422524	320 A	
422520	422525	400 A	
422521	422526	500 A	
422522	422527	630 A	
		<b>Pouvoir de coupure Icu 100 kA (400 V~)</b>	
422528	422533	250 A	
422529	422534	320 A	
422530	422535	400 A	
422531	422536	500 A	
422532	422537	630 A	