

DPX³ 250 électroniques avec unité de mesure

disjoncteurs de puissance de 40 à 250 A



4 206 79



4 204 25

Caractéristiques techniques **p. 403**
Cotes d'encombrement et courbes **catalogue en ligne**

Se montent sur rail ou sur platine dans les coffrets et armoires XL³
Assurent la coupure, la commande, le sectionnement et la protection des lignes électriques basse tension
Livrés avec vis de fixation, cloisons de séparation et bornes à vis pour cosses ou barres
Reçoivent les accessoires et les auxiliaires communs DPX³ (p. 398)
Conformes à la norme NF IEC 60947-2

Réf.		Disjoncteurs électroniques S2 avec unité de mesure	
		Protection contre les surcharges :	
		- Ir réglable de 0,4 à 1 In	
		- Tr réglable de 3 à 15 s	
		Protection contre les courts-circuits :	
		- Isd réglable de 1,5 à 10 Ir	
		- Tsd réglable de 0 à 0,5 s	
		Unité de mesure intégrée avec affichage LCD : courants, tensions, fréquence, puissance, énergie et harmoniques	
		Pouvoir de coupure Icu 25 kA (400 V\sim)	
		In (A)	
3P	4P	40	
4 204 02	4 204 12	100	
4 204 05	4 204 15	160	
4 204 07	4 204 17	250	
4 204 09	4 204 19		
		Pouvoir de coupure Icu 36 kA (400 V\sim)	
4 204 32	4 204 42	40	
4 204 35	4 204 45	100	
4 204 37	4 204 47	160	
4 204 39	4 204 49	250	
		Pouvoir de coupure Icu 50 kA (400 V\sim)	
4 204 62	4 204 72	40	
4 204 65	4 204 75	100	
4 204 67	4 204 77	160	
4 204 69	4 204 79	250	
		Pouvoir de coupure Icu 70 kA (400 V\sim)	
4 206 65	4 206 75	40	
4 206 67	4 206 77	100	
4 206 68	4 206 78	160	
4 206 69	4 206 79	250	

Réf.		Disjoncteurs électroniques S2 différentiels avec unité de mesure	
		Protection contre les surcharges :	
		- Ir réglable de 0,4 à 1 In	
		- Tr réglable de 3 à 15 s	
		Protection contre les courts-circuits :	
		- Isd réglable de 1,5 à 10 Ir	
		- Tsd réglable de 0 à 0,5 s	
		Différentiel électronique intégré avec affichage LCD	
		Sensibilité réglable : 0,03 - 0,3 - 1 - 3 A	
		Déclenchement réglable : 0 - 0,3 - 1 - 3 s (0 s uniquement avec sensibilité 0,03 A)	
		Unité de mesure intégrée avec affichage LCD : courants, tensions, fréquence, puissance, énergie et harmoniques	
		Pouvoir de coupure Icu 25 kA (400 V\sim)	
		In (A)	
4P		40	
4 204 22		100	
4 204 25		160	
4 204 27		250	
4 204 29			
		Pouvoir de coupure Icu 36 kA (400 V\sim)	
4 204 52		40	
4 204 55		100	
4 204 57		160	
4 204 59		250	
		Pouvoir de coupure Icu 50 kA (400 V\sim)	
4 204 82		40	
4 204 85		100	
4 204 87		160	
4 204 89		250	
		Pouvoir de coupure Icu 70 kA (400 V\sim)	
4 206 85		40	
4 206 87		100	
4 206 88		160	
4 206 89		250	

DPX 250 disponibles dans **XL Pro³**



Equipements de montage en XL³ 400 **p. 342**
Equipements de montage en XL³ 800 **p. 332**
Equipements de montage en XL³ 4000 **p. 318**
Accessoires communs **p. 398**