

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) | |
| | | 40 | |
| 4 204 32 | 4 204 42 | 100 | |
| 4 204 35 | 4 204 45 | 160 | |
| 4 204 37 | 4 204 47 | 250 | |
| 4 204 39 | 4 204 49 | | |
| | | Pouvoir de coupure Icu 50 kA (400 V\sim) | |
| | | 40 | |
| 4 204 62 | 4 204 72 | 100 | |
| 4 204 65 | 4 204 75 | 160 | |
| 4 204 67 | 4 204 77 | 250 | |
| 4 204 69 | 4 204 79 | | |
| | | Pouvoir de coupure Icu 70 kA (400 V\sim) | |
| | | 40 | |
| 4 206 65 | 4 206 75 | 100 | |
| 4 206 67 | 4 206 77 | 160 | |
| 4 206 68 | 4 206 78 | 250 | |
| 4 206 69 | 4 206 79 | | |

| 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) | |
| | | 40 | |
| 4 204 52 | | 100 | |
| 4 204 55 | | 160 | |
| 4 204 57 | | 250 | |
| 4 204 59 | | | |
| | | Pouvoir de coupure Icu 50 kA (400 V\sim) | |
| | | 40 | |
| 4 204 82 | | 100 | |
| 4 204 85 | | 160 | |
| 4 204 87 | | 250 | |
| 4 204 89 | | | |
| | | Pouvoir de coupure Icu 70 kA (400 V\sim) | |
| | | 40 | |
| 4 206 85 | | 100 | |
| 4 206 87 | | 160 | |
| 4 206 88 | | 250 | |
| 4 206 89 | | | |

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**