



## Disjoncteur électronique Sg DPX<sup>3</sup>1600 pouvoir de coupure 100kA 400V~ - 4P - 630A

REF. 4 224 37

### VUE D'ENSEMBLE

Marque

Legrand

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### Caractéristiques produit

#### Disjoncteurs électroniques Sg

- Réglage  $I_r$ ,  $I_{sd}$ ,  $I_g$ ,  $t_r$ ,  $t_{sd}$ ,  $t_g$
- Protection instantanée
- Voyants de fonctionnement
- Prise de test
- Sélectivité dynamique et logique

#### Pouvoir de coupure $I_{cu}$ 100 kA (400 V~)

- 4P
- $I_n$  : 630 A

#### Caractéristiques Générales

#### DPX<sup>3</sup> 1600 - disjoncteurs de puissance électroniques et magnétothermiques de 630 à 1600 A

- Disjoncteurs de puissance, boîtiers moulés, qui assurent la coupure, la commande, le sectionnement et la protection des lignes électriques basse tension
- Se montent sur platine dans les coffrets et armoires XL<sup>3</sup>. S'équipent avec les auxiliaires
- S'associent aux relais différentiels
- Livrés avec vis de fixation, plages de raccordement pour barres, et cloisons de séparation
- Réglages plombables
- Conformés à la norme NF IEC 60947-2