

## Répartition verticale VX<sup>3</sup> optimisée

jusqu'à 800 A



Barres en C réf. 4 044 30 + supports réf. 4 044 50 + kit de raccordement



Barres en C réf. 4 044 33 + supports réf. 4 044 60 + kit de raccordement

### Caractéristiques techniques **ci-contre**

#### Réf. **Jeu de barres aluminium 250/400 A VX<sup>3</sup>**

Constitués de barres en aluminium cuivré étamé, profil en C, insérées dans un fond isolant et maintenues par des supports isolants  
Entraxe des barres 43 mm

##### **Jeu de barres en fond d'armoire**

Se monte en armoire XL<sup>3</sup> 400

4 044 36 Fond isolant pour armoire haut. 1900 mm,

4 044 37 Support isolant pour barre alu en C

4 044 38 Support talon isolant pour barre alu en C

4 044 39 Jeu de profilés isolants pour la protection IP 2 des barres

##### **Jeu de barres alu en gaine à câbles**

Se monte en gaine à câbles externe XL<sup>3</sup> 400 ou en gaine à câbles interne XL<sup>3</sup> 800

4 044 50 Support isolant pour barre alu en C

4 044 51 Support talon isolant pour barre alu en C

##### **Barres aluminium cuivré étamé en C**

Compatibilité électrolytique avec le cuivre garantie

4 044 30 250 A - Longueur 1600 mm

4 044 31 400 A - Longueur 1600 mm

#### **Jeu de barres aluminium 800 A VX<sup>3</sup>**

Constitués de barres en aluminium cuivré étamé, profil en C, maintenues par des supports isolants

##### **Jeu de barres en fond d'armoire**

Se monte en armoire XL<sup>3</sup> 800 et XL<sup>3</sup> 4000

4 044 60 Support isolant pour barres en C 800 A

4 044 61 Support talon isolant pour barres en C 800 A

4 044 62 Jeu de profilés isolants pour la protection IP 2X des barres

##### **Jeu de barres en gaine à câbles**

Se monte en gaine à câbles externe XL<sup>3</sup> 800

4 044 70 Support isolant pour barres en C 800 A

4 044 71 Support talon isolant pour barres en C 800 A

##### **Barre aluminium cuivré étamé en C**

Compatibilité électrolytique avec le cuivre garantie

4 044 33 800 A - Longueur 1600 mm

#### **Accessoires pour barres alu**

##### **Pour barres alu 250 et 400 A**

4 044 90 Borne de repiquage 250 A IP 2X

4 044 93 Ecrou marteau M8 longueur 22 mm

##### **Pour barres alu 800 A**

4 044 89 Borne de repiquage 250 A IP 2X

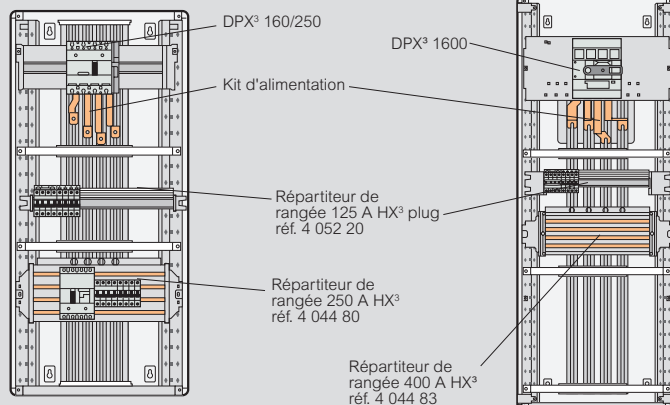
4 044 94 Ecrou marteau M8 longueur 27 mm

## Répartition HX<sup>3</sup>/VX<sup>3</sup>

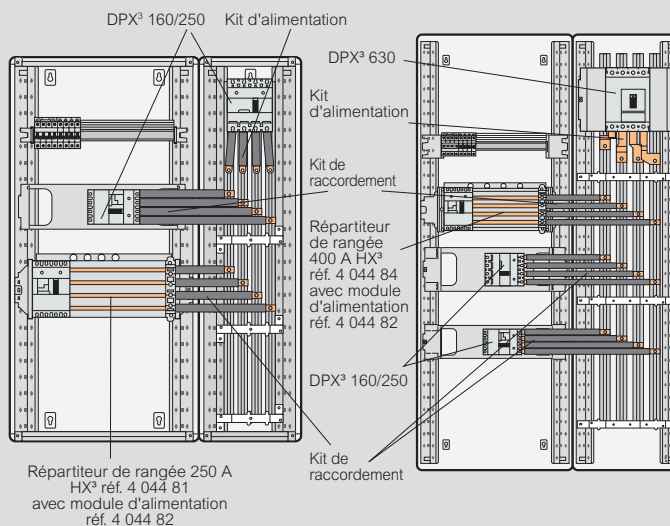
en armoire XL<sup>3</sup>

### Possibilités de montage

#### Jeu de barres en fond d'armoire



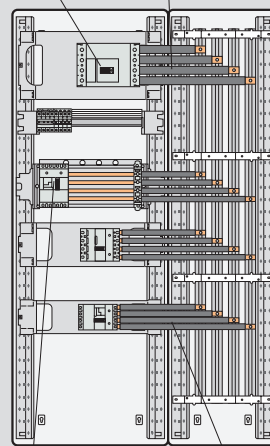
#### Jeu de barres et appareil de tête en gaine à câbles externe



Les répartiteurs de rangée alimentés par jeu de barres latéral doivent être équipés du module d'alimentation réf. 4 044 82

#### Jeu de barres en gaine à câbles externe et appareil de tête en armoire

DPX³ 630 Kit de raccordement



Répartiteur de rangée 400 A HX<sup>3</sup> réf. 4 044 84 avec module d'alimentation réf. 4 044 82