

## Répartition IS horizontale HX<sup>3</sup> IS

jusqu'à 400 A en armoire XL<sup>3</sup> 4000



Tableau de choix **p. 398**  
Caractéristiques techniques **p. 403**

Réf. **Répartiteur de rangée 400 A HX<sup>3</sup> IS 223**  
Se monte sur montant fonctionnels en XL<sup>3</sup> 4000  
Connexion et déconnexion automatiques sur le chassis colonne VX<sup>3</sup> IS en conformité avec l'IS 223  
Reçoit les bases tétrapolaires pour DPX<sup>3</sup> et les bases pour appareils modulaires  
4 046 60 Répartiteur 24 modules avec alimentation par pinces

**Bases supports HX<sup>3</sup> pour disjoncteurs de puissance DPX<sup>3</sup>**  
Permettent la connexion automatique des disjoncteurs DPX<sup>3</sup> avec ou sans diff sur les répartiteurs de rangée 400 A HX<sup>3</sup> IS 223  
Livrées avec cache-bornes

**Pour DPX<sup>3</sup> 160**  
4 045 00 3P  
4 045 01 4P avec ou sans diff

**Pour DPX<sup>3</sup> 250**  
4 045 02 3P  
4 045 03 4P avec ou sans diff

**Bases supports HX<sup>3</sup> pour appareils modulaires DX<sup>3</sup>**  
Permettent la connexion automatique des appareils DX<sup>3</sup> sur les répartiteurs de rangée 400 A HX<sup>3</sup> IS 223  
Les bases sont alimentées par le répartiteur

**Bases plug-in pour DX<sup>3</sup> 1 module/pôle**  
4 045 08 Pour DX<sup>3</sup> tétrapolaire  
4 045 09 Pour DX<sup>3</sup> tripolaire  
4 045 10 Pour DX<sup>3</sup> unipolaire - Phase L1  
4 045 11 Pour DX<sup>3</sup> unipolaire - Phase L2  
4 045 12 Pour DX<sup>3</sup> unipolaire - Phase L3  
4 045 13 Pour DX<sup>3</sup> unipolaire - Neutre N

**Bases à fils pour DX<sup>3</sup> 1,5 module/pôle**  
4 045 15 Pour DX<sup>3</sup> tétrapolaire  
4 045 16 Pour DX<sup>3</sup> tripolaire  
4 045 17 Pour DX<sup>3</sup> unipolaire - Neutre N  
4 045 18 Pour DX<sup>3</sup> unipolaire - Phase L1  
4 045 19 Pour DX<sup>3</sup> unipolaire - Phase L2  
4 045 20 Pour DX<sup>3</sup> unipolaire - Phase L3

**Bases à fils pour DX<sup>3</sup> 1 module/pôle - In ≤ 63 A**  
4 045 21 Pour DX<sup>3</sup> tétrapolaire  
4 045 22 Pour DX<sup>3</sup> tripolaire  
4 045 23 Pour DX<sup>3</sup> unipolaire - Neutre N  
4 045 24 Pour DX<sup>3</sup> unipolaire - Phase L1  
4 045 25 Pour DX<sup>3</sup> unipolaire - Phase L2  
4 045 26 Pour DX<sup>3</sup> unipolaire - Phase L3

**Base universelle**  
4 045 27 Base vide 1 module sans alimentation

## Répartition IS horizontale HX<sup>3</sup> IS

jusqu'à 125 A en armoire XL<sup>3</sup> 4000

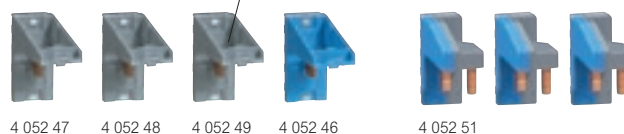


Tableau de choix **p. 398**  
Caractéristiques techniques **p. 403**

Réf. **Répartiteur de rangée 125 A HX<sup>3</sup> IS 223**  
**Répartiteur automatique**  
Se monte sur montant fonctionnels en XL<sup>3</sup> 4000  
Connexion et déconnexion automatique sur le chassis colonne VX<sup>3</sup> IS en conformité avec l'IS 223  
4 046 68 Base avec alimentation par pinces équipée du répartiteur de rangée 125 A HX<sup>3</sup>  
Livrée avec un module d'alimentation (4 modules)  
20 modules disponibles pour les appareils modulaires

**Modules de connexion**  
Permettent la connexion et la déconnexion automatique des appareils modulaires sur le répartiteur de rangée 125 A  
4 052 47 Jeu de 10 modules de connexion L1  
4 052 48 Jeu de 10 modules de connexion L2  
4 052 49 Jeu de 10 modules de connexion L3  
4 052 46 Jeu de 10 modules de connexion N  
4 052 51 Jeu de 3 modules de connexion L1N, L2N, L3N pour appareils 1P+N, 1 module, avec bornes à vis ou bornes auto