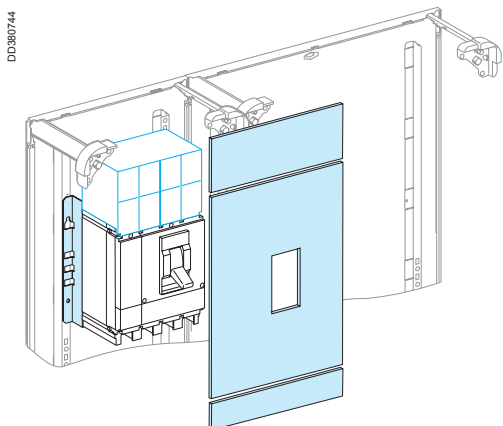


Installation

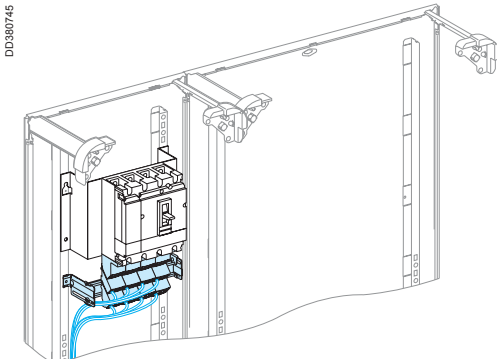


Commande maneton

Appareil	Nb de mod. verticaux ⁽¹⁾	Platine	Plastron découpé	Plastron amont	Plastron aval	Cache-borne long
Compact NR						
NR100/250	9	03050	03250			29323 (3P) 29324 (4P)
NR400	11	03080	03280	03812	03811	32564 (3P) 32565 (4P)
NR630	12	03080	03280	03812	03812	32564 (3P) 32565 (4P)
Vigi Compact NR						
Vigi NR100/250	11	03050	03252			29323 (3P) 29324 (4P)
Vigi NR400/630	14	03080	03282	03812	03812	32564 (3P) 32565 (4P)

(1) Avec ou sans épanouisseurs.

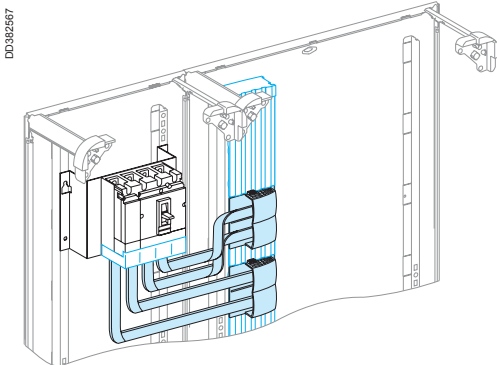
Répartition



Répartition par Polybloc (04034) fixé sur rail modulaire (03011).

Par Polybloc

Appareil		Polybloc 250 A	Rail modulaire réglable
Compact NR et Vigi Compact NR			
NR100/250	3P	04033	03011
et Vigi	4P	04034	03011

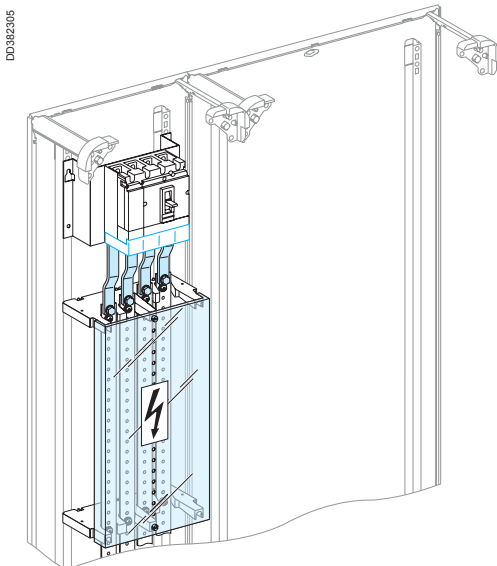


Répartition par jeu de barres isolé Powerclip avec bloc d'alimentation universel 250 A (04061) (livré sans liaison) + liaison (04064).

Par jeu de barres isolé Powerclip

Appareil	Bloc. d'alim. univ. + liaison (sans liaison)	Cache-borne court (lot de 2)	Jeu de barres Powerclip
Compact NR et Vigi Compact NR			
NR100/250 et Vigi	04061 + 04064	29321 (3P) 29322 (4P)	voir page 300F22010.indd/3
NR400/630 et Vigi	04074 + 04073	32562 (3P) 32563 (4P)	

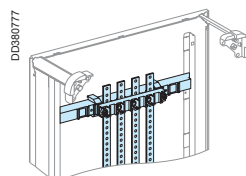
Nota : disponibilité en haut de coffret après montage du bloc d'alimentation universel :
NR100/630 = 7 modules
Vigi NR100/630 = 9 modules.
Encombrement du bloc d'alimentation sur Powerclip = 5 modules.



Par jeu de barres étagé

Appareil	Liaison	Cache-borne court (lot de 2)	Jeu de barres étagé
Désignation			
NR100/250 et Vigi	04065	29321 (3P) 29322 (4P)	voir page 300F22030.indd/2
NR400/630 et Vigi	04075	32562 (3P) 32563 (4P)	voir page 300F22030.indd/2

Autres solutions de répartition



Jeu de barres en fond,
voir page 300F22020.indd/2.