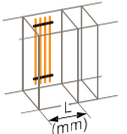
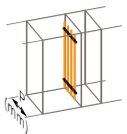
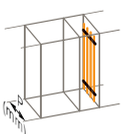
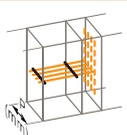
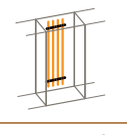
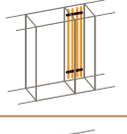
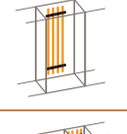


Choix de la répartition VX³ optimisée

Répartition VX ³	I _{max} (A)	Montage		XL ³ 4000 et XL ³ 6300					
Jeux de barres VX³ 	1600 A (p. 414)	 vertical en fond d'armoire	position des barres	alignées		étagées			
			entraxe des barres	75 mm	125 mm	75 mm	125 mm		
			support fixe	0 373 66 / 86	0 373 68	0 373 67	0 373 69		
			support volant	0 373 50	0 373 51	-	-		
		 vertical latéral en armoire derrière montants	L : 475 mm	●					
			L : 725 mm	●	●				
			L : 975 mm	●	●				
		 vertical en gaine à câbles	P : 475 mm			●			
			P : 725 mm	● ⁽¹⁾	●	●	●		
			P : 975 mm	● ⁽¹⁾	●	● ⁽²⁾	● ⁽²⁾		
		 horizontal haut ou bas	P : 475 mm	● ⁽¹⁾					
			P : 725 mm	● ⁽¹⁾	●				
			P : 975 mm	● ⁽¹⁾	●				
		 transfert horizontal	P : 475 mm						
			P : 725 mm	● ⁽¹⁾	●				
			P : 975 mm	● ⁽¹⁾	●				
		Répartition VX ³	I _{max} (A)	Montage		réf.	XL ³ 400	XL ³ 800	XL ³ 4000 XL ³ 6300
			800 A (p. 416)	 vertical en fond d'armoire	Support : 4 044 60 Support talon : 4 044 61 Barre 800 A : 4 044 33			●	●
 vertical en gaine à câble	Support : 4 044 70 Support talon : 4 044 71 Barre 800 A : 4 044 33						●		
400 A (p. 416)	 vertical en fond d'armoire		Fond isolant : 4 044 36 Support : 4 044 37 Support talon : 4 044 38 Barre 250 A : 4 044 30 Barre 400 A : 4 044 31		●				
			 vertical en gaine à câble	Support : 4 044 50 Support talon : 4 044 51 Barre 250 A : 4 044 30 Barre 400 A : 4 044 31		●			

1 : Seules ces configurations acceptent les kits de raccords préfabriqués VX³ optimisé
 2 : Avec montant réf. 0 205 20/51