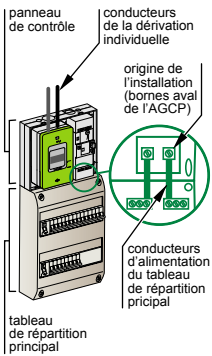


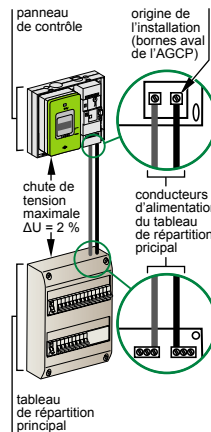
Section des conducteurs d'alimentation du tableau de répartition principal dans le cas de branchement à puissance limitée (771.524.2)

Tableau de répartition accolé au panneau de contrôle (777.524.2.1)



courant assigné de l'AGCP (disjoncteur de branchement)	Section minimale des conducteurs en cuivre
30 A	10 mm ²
45 A	10 mm ²
60 A	16 mm ²
90 A	25 mm ²

Tableau de répartition éloigné du panneau de contrôle (777.524.2.2)



Section des conducteurs en cuivre	longueurs maximales selon le courant assigné de l'AGCP pour une chute de tension de 2 % (1)			
	30 A (2)	45 A	60 A (2)	90 A
10 mm ²	33 m	22 m	interdit	interdit
16 mm ²	53 m	36 m	27 m	interdit
25 mm ²	83 m	56 m	42 m	28 m
35 mm ²	117 m	78 m	58 m	39 m
50 mm ²	167 m	111 m	83 m	56 m
70 mm ²	233 m	156 m	117 m	78 m
95 mm ²	317 m	211 m	158 m	106 m
120 mm ²	400 m	267 m	200 m	133 m

(1) Pour une chute de tension de 1 %, les longueurs sont à diviser par 2.
 (2) Dans le cas d'une alimentation triphasée, les longueurs sont à multiplier par 2.

Disjoncteurs, répartiteurs et peignes

Gamme DuoLine

Technologie embrochable



D'clik XE

type	largeur en pas de 9 mm	calibre (A)	réf.
1P+N	2	2	16724
		10	16725
		16	16726
		20	16727
		32	16729

Répartiteurs Distri'clik XE

compatibles avec les coffrets Opale, Pragma Evolution 13,18 et 24 modules



avec connecteur (borne à vis pour câbles jusqu'à 16 mm²)



sans connecteur (alimentation directe par ID'clik XE)

type	largeur en pas de 9 mm	références	
		avec connecteur	sans connecteur
5 modules	10	16170	16180
8 modules	16	16171	16181
13 modules	26	16172	16182
18 modules	36	16173	-

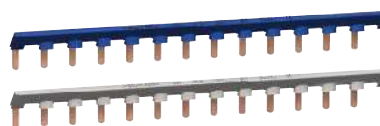
Technologie peignable



D'clik XP

type	largeur en pas de 9 mm	calibre (A)	réf.
1P+N	2	2	20724
		6	20723
		10	20725
		16	20726
		20	20727
		25	20728
		32	20729

Peignes Bar'clik



peignes	largeur en pas de 9 mm	références	
		gris	bleu
peignes	26	14878	14879
	104	14918	14919

Accessoires

Protège-dents (lot de 12)	6	21096
connecteurs 25 mm ² (lot de 4)	-	14875