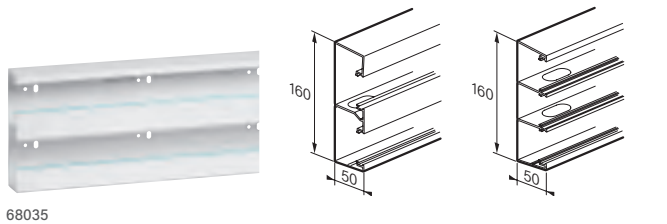




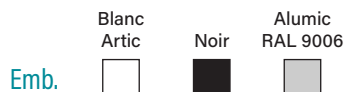
# GOULOTTES D'INSTALLATION LOGIX™

## PVC COUVERCLE 45

### → 160 X 50



68035



Emb.

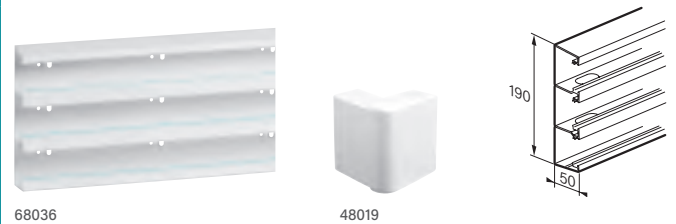
#### Goulotte 160 x 50 mm

<b>2 compartiments, fond seul, l. 2 m - ajouter 2 couvercles</b>	12 M	<b>68035</b>	68235	68335
<b>3 compartiments, fond seul, l. 2 m - ajouter 3 couvercles</b>	12 M	<b>68037</b>	68237	68337
<b>3 compartiments, fond seul, l. 3 m - ajouter 3 couvercles</b>	3 M	48702	-	-
<b>Couvercle PVC largeur 45 mm</b>	24 M	<b>68028</b>	68228	68328
<b>Couvercle translucide</b>	24 M	48728	-	-
<b>Composants de cheminement</b>				
<b>Angle intérieur variable 80°/120°</b>	5 P	<b>48013</b>	68213	68313
<b>Angle extérieur variable 80°/120°</b>	5 P	<b>48014</b>	68214	68314
<b>Angle plat</b>	2 P	<b>48015</b>	68215	68315
<b>Embout</b>	5 P	<b>48016</b>	68216	68316
<b>Joint de fond</b>	10 P	<b>48177</b>	68277	68377
<b>Joint de couvercle</b>	10 P	48062	68251	68351

#### CAPACITÉ DE CÂBLAGE

Section par compart. (mm <sup>2</sup> )	Capacité	Capacité maximum des conducteurs (pour un type de conducteur donné)			Ø maxi de câble (mm)
		3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	3 x 2,5 mm <sup>2</sup>	UTP & FTP cat. 6 (mm)	
1	2646 Maxi	23	17	52	36
	1256 Avec 2P+T LOGIX	11	8	25	
	1762 Avec RJ LOGIX	15	11	35	
	1262 Avec supports Lexic	11	8	25	
2	2616 Maxi	23	17	52	
	1206 Avec 2P+T LOGIX	10	7	24	
	1732 Avec RJ LOGIX	15	11	34	
	1225 Avec supports Lexic	10	8	24	
3	2197 Maxi	19	14	43	36
	789 Avec 2P+T LOGIX	7	5	15	
	1313 Avec RJ LOGIX	11	8	26	
	808 Avec supports Lexic	7	5	16	
	1930 Maxi	17	12	38	
	522 Avec 2P+T LOGIX	4	3	10	
	1047 Avec RJ LOGIX	9	6	20	
	541 Avec supports Lexic	4	3	10	
2197 Maxi	19	14	43		
789 Avec 2P+T LOGIX	7	5	15		
1313 Avec RJ LOGIX	11	8	26		
808 Avec supports Lexic	7	5	16		

### → 190 X 50



68036

48019



Emb.

#### Goulotte 190 x 50 mm

<b>3 compartiments, fond seul, l. 2 m ajouter 3 couvercles</b>	8 M	<b>68036</b>
<b>3 compartiments, fond seul, l. 3 m ajouter 4 couvercles</b>	3 M	48703
<b>Couvercle PVC largeur 45 mm</b>	24 M	<b>68028</b>
<b>Couvercle translucide</b>	24 M	48728
<b>Composants de cheminement</b>		
<b>Angle intérieur variable 80°/120°</b>	5 P	<b>48018</b>
<b>Angle extérieur variable 60°/120°</b>	5 P	<b>48019</b>
<b>Angle plat</b>	2 P	<b>48020</b>
<b>Embout</b>	5 P	<b>48021</b>
<b>Joint de fond</b>	5 P	48178
<b>Joint de couvercle</b>	10 P	48062

#### CAPACITÉ DE CÂBLAGE

Section par compart. (mm <sup>2</sup> )	Capacité	Capacité maximum des conducteurs (pour un type de conducteur donné)			Ø maxi de câble (mm)
		3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	3 x 2,5 mm <sup>2</sup>	UTP & FTP cat. 6 (mm)	
1	2388 Maxi	21	15	47	36
	980 Avec 2P+T LOGIX	8	6	19	
	1504 Avec RJ LOGIX	13	9	30	
	1000 Avec supports Lexic	8	6	19	
2	2701 Maxi	24	17	53	
	1293 Avec 2P+T LOGIX	11	8	25	
	1817 Avec RJ LOGIX	16	11	36	
	1313 Avec supports Lexic	11	8	26	
3	2579 Maxi	22	16	51	
	1171 Avec 2P+T LOGIX	10	7	23	
	1695 Avec RJ LOGIX	15	11	33	
	1190 Avec supports Lexic	10	7	23	



Mise en œuvre Normaclip  
p. 84