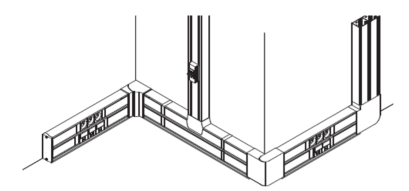


93691 PANTIN Cedex

Téléphone : 01 48 10 69 50 - Télécopie : 01 48 10 69 59

Goulottes d'installation Logix Black Edition - RAL 9017

Référence(s): 68227/33/34/35/36/37/38, 68202 à 05, 68207 à 210, 68213 à 219, 68221, 68228 à 232, 68242 à 245, 68251, 68275 à 68279, 48047, 48549, 30264



SOMMAIRE PAGES

1.Goulottes d'installation Logix 1 à 3 2.Accessoires de cheminement 4 à 6 3.Accessoires de finition 7 à 8 4.Appareillage logix 9 5.Caractéristiques techniques 10 à 14 6.Caractéristiques matières 14

1. GOULOTTES D'INSTALLATION LOGIX.

Le système de goulottes d'installation Logix Black Edition offre :

- une gamme de goulottes en PVC sans plomb spécialement conçues pour les installations périmétriques (en plinthe ou en allège) permettant le cheminement des courants forts et faibles dans les bâtiments tertiaires.
- une conception permettant de recevoir l'appareillage format 45x45 (type appareillage Logix) par simple clipsage, conférant à cet ensemble rapidité de mise en œuvre et d'évolutivité.
- des goulottes 1, 2 ou 3 compartiments pour permettre de séparer physiquement les courants forts et faibles.
- une gamme complète d'accessoires (angles intérieurs, extérieurs, plats etc...qui se montent rapidement)
- 7 dimensions de profilés et 1 dimension de couvercle (tous livrés avec un film protecteur pour une protection optimum jusqu'à la fin du chantier), longueur de 2m; 50x50, 85x50, 100x50, 130x50, 160x50 (2 couvercles), 160x50 (3 couvercles) et 190x50
- répond aux exigences de fiabilité, de sécurité et de performance technique en réponse à la norme EN 50085-2-1 (IP 40, IK 07)
- 1 coloris unique (noir) pour la goulotte, l'appareillage et le Normaclip
- <u>- Secteurs cibles</u>: hôtels, magasins, centres commerciaux, bureaux de prestige, bâtiments architecturaux, salles de spectacles...
- <u>- Lieux de pose:</u> tous les endroits potentiellement visibles et que l'on souhaite rendre plus discret et / ou moins sensibles aux rayures, salissures (ex. type : salon de coiffure)
- <u>Principe</u>: Intégration de la couleur teintée dans la masse pour une meilleure résistance à l'usure et au temps.

Mise en valeur des codes couleurs du luxe : le blanc et le noir Mariage esthétique parfait avec les nouvelles fonctions Logix noires brillantes.

1.1 Profilés Logix :

Goulottes 1 compartiment:

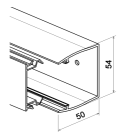
Goulottes	Références	Longueur
50x50	68227	2m
85x50	68233	2m
100x50	68238	2m

1. GOULOTTES D'INSTALLATION LOGIX (suite)

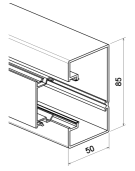
1.1 Profilés Logix : (suite)

Goulottes 1 compartiment:

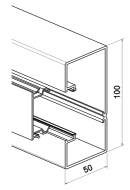
50x50 (1 compartiment)



85x50 (1 compartiment)



100x50 (1 compartiment)



Référence(s): 68227/33/34/35/36/37/38, 68202 à 05, 68207 à 210, 68213 à 219, 68221, 68228 à 232, 68242 à 245, 68251, 68275 à 68279, 48047, 48549, 30264

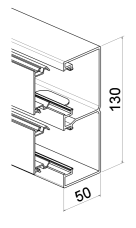
1. GOULOTTES D'INSTALLATION LOGIX (suite)

1.1 Profilés Logix : (suite)

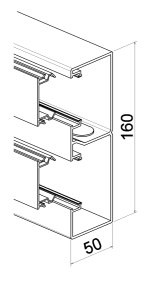
Goulottes 2 compartiments :

Goulottes	Références	Longueur
130x50	68234	2m
160x50	68235	2m

130x50 (2 compartiments)



160x50 (2 compartiments)



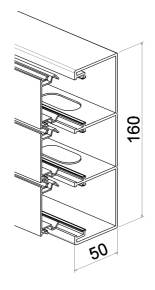
1. GOULOTTES D'INSTALLATION LOGIX (suite)

1.1 Profilés Logix : (suite)

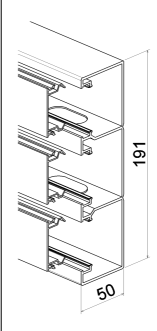
Goulottes 3 compartiments :

Goulottes	Références	Longueur
160x50	68237	2m
190x50	68236	2m

160x50 (3 compartiments)



190x50 (3 compartiments)



Fiche technique : F01466FR/00 Mise à jour le : 26/09/13 Créée le : 02/02/12

Référence(s): 68227/33/34/35/36/37/38, 68202 à 05, 68207 à 210, 68213 à 219, 68221, 68228 à 232, 68242 à 245, 68251, 68275 à 68279, 48047, 48549, 30264

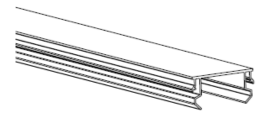
1. GOULOTTES D'INSTALLATION LOGIX (suite)

1.1 Profilés Logix : (suite)

Coloris Noir.

Goulottes	Sections	Colisage
68227	50x50	24m
68233	85x50	24m
68238	100x50	12m
68234	130x50	12m
68235	160x50(2 compart)	12m
68237	160x50(3 compart)	12m
68236	190x50	8m

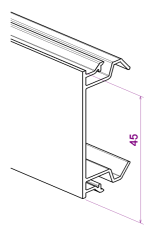
1.3. Couvercle autoguidé PVC :



Couvercle 45, performant, facile à installer pour une finition esthétique irréprochable (assemblage couvercle/fond) Couvercle livré en longueur de 2m.

Couvercles	Coloris	Colisage
68228	Noir	24m

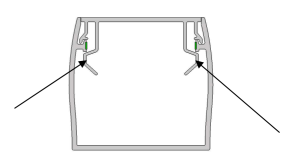
Cotes d'encombrement en mm.



1. GOULOTTES D'INSTALLATION LOGIX (suite)

1.3. Couvercle autoguidé PVC (suite)

Autoguidage : voir exemple de montage avec goulotte 50x50



Couvercles livrés avec film de protection :

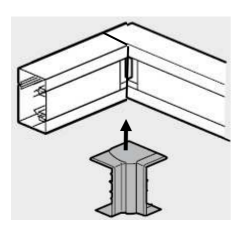
Couvercle toujours vendu séparément

Fiche technique : F01466FR/00 Mise à jour le : 26/09/13 Créée le : 02/02/12

Référence(s): 68227/33/34/35/36/37/38, 68202 à 05, 68207 à 210, 68213 à 219, 68221, 68228 à 232, 68242 à 245, 68251, 68275 à 68279, 48047, 48549, 30264

2. ACCESSOIRES DE CHEMINEMENT

2.1 Angles intérieurs : Coloris noir réf 68202/07/13/18/29/42

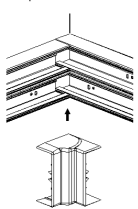


Permet la jonction intérieure de deux morceaux de goulottes de même section :

- évite la coupe d'onglet sur la goulotte
- respect de l'indice de protection

Permet de réaliser des angles intérieurs variables de 80° à 120° Les angles intérieurs comprennent 2 éléments.

Suppression possible de la partie basse des angles intérieurs pour pose en plinthe



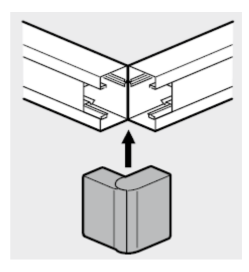
positionnement des goulottes

Tableau de choix coloris noir :

Angles intérieurs	Sections	Colisage
68202	85x50	10
68207	130x50	8
68213	160x50	5
68218	190x50	5
68229	50x50	10
68242	100x50	10

2. ACCESSOIRES DE CHEMINEMENT (suite)

2.2 Angles extérieurs : Coloris noir réf 68203/08/14/19/30/43

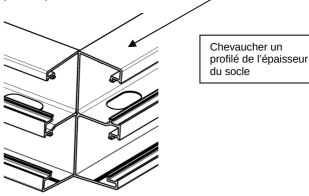


Permet la jonction extérieure de deux morceaux de goulottes de même section :

- évite la coupe d'onglet sur la goulotte
- respect de l'indice de protection

Permet de réaliser des angles extérieurs variables de 60° à 120° Les angles extérieurs comprennent 2 éléments.

Suppression possible de la partie basse des angles extérieurs pour pose en plinthe



Pour le montage des angles extérieurs, les corps doivent se chevaucher de l'épaisseur du socle (Indice de protection conforme dans l'angle)

Tableau de choix coloris noir :

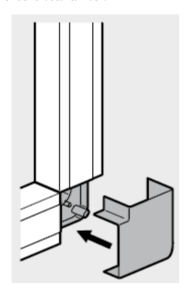
Angles extérieurs	Sections	Colisage
68203	85x50	10
68208	130x50	8
68214	160x50	5
68219	190x50	5
68230	50x50	10
68243	100x50	10

Référence(s): 68227/33/34/35/36/37/38, 68202 à 05, 68207 à 210, 68213 à 219, 68221, 68228 à 232, 68242 à 245, 68251, 68275 à 68279, 48047, 48549, 30264

2. ACCESSOIRES DE CHEMINEMENT (suite).

2.3 Angles plats:

Coloris noir réf 68204/09/15/17/31/44



Permet la jonction en angle plat de deux morceaux de goulottes de même section :

- évite la coupe d'onglet sur la goulotte
- conserve la répartition des différents courants
- respect de l'indice de protection

Permet de réaliser des angles extérieurs de 90° (no n variable) Les angles plats comprennent 2 éléments (1 capot, 1 platine)

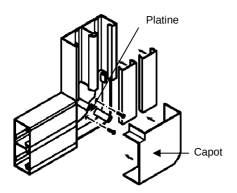


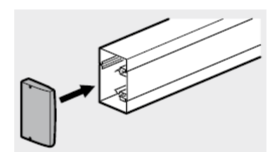
Tableau de choix coloris noir :

Angles plats	Sections	Colisage
68204	85x50	10
68209	130x50	4
68215	160x50	2
68217	190x50	2
68231	50x50	10
68244	100x50	10

2. ACCESSOIRES DE CHEMINEMENT (suite).

2.4. Embout:

Coloris noir réf 68205/10/16/21/32/45



Permet d'obstruer l'extrémité de la goulotte :

- respect de l'indice de protection
- amélioration de l'esthétique (recouvrement de l'embout sur le profilé environ 10mm)

Montage sur le corps de la goulotte par emboîtement et vissage.

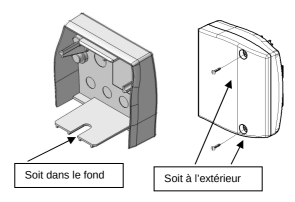


Tableau de choix coloris noir :

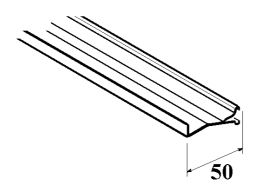
Embouts	Sections	Colisage
68205	85x50	10
68210	130x50	10
68216	160x50	5
68221	190x50	5
68232	50x50	10
68245	100x50	10

Référence(s): 68227/33/34/35/36/37/38, 68202 à 05, 68207 à 210, 68213 à 219, 68221, 68228 à 232, 68242 à 245, 68251, 68275 à 68279, 48047, 48549, 30264

2. ACCESSOIRES DE CHEMINEMENT (suite).

2.5. Cloisons PVC réf 48047

Côte d'encombrement en mm :



Livrée en longueur de 2m.

Coloris gris

Permet la séparation de différents types de courants (secteur, téléphone, informatique...)

Solidarisation avec le corps de la goulotte (avec présence de « Té » dans le fond) par clipsage.

Colisage 72m

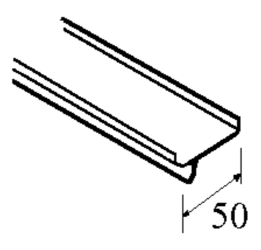
Montage uniquement dans les goulottes 85x50 et 100x50 :

2. ACCESSOIRES DE CHEMINEMENT (suite).

2.6. Joint de sol PVC:

Coloris noir réf 48549 (colisage par 24)

Côte d'encombrement en mm :



Livrée en longueur de 2m.

Permet la pose à 15mm du sol conformément à la norme d'installation NF C 15-100 (dans le cas d'installation d'appareillage courant fort et ou d'utilisation de fils) Colisage 24m

Fiche technique : F01466FR/00 Mise à jour le : 26/09/13 Créée le : 02/02/12

Référence(s): 68227/33/34/35/36/37/38, 68202 à 05, 68207 à 210, 68213 à 219, 68221, 68228 à 232, 68242 à 245, 68251, 68275 à 68279, 48047, 48549, 30264

3. ACCESSOIRES DE FINITION

3.1 Normaclip:

Coloris noir réf 30264(colisage par 15)

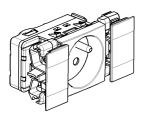


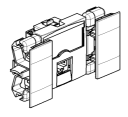
Clip de maintient d'appareillage forma 45.

Assure

- l'anti-arrachement des appareillages
- l'anti-glissement des appareillages
- la parfaite finition avec les couvercles
- respect de l'indice de protection (IP 40)

Livrés avec l'appareillage (prise 2P+T ou prise RJ)



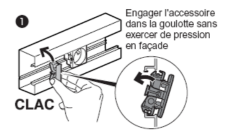


- 1 seule référence (2 Normaclips par sachet)
- pièce monobloc
- facile à installer (montage/démontage)
- n'accroche pas les mains des installateurs
- positionnement ajustable avant verrouillage et verrouillage en une seule opération
- permet la pose de l'appareillage (courant fort/courant faible) sur la goulotte en vertical comme en l'horizontal

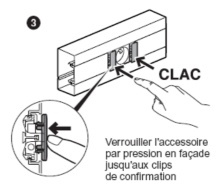
3. ACCESSOIRES DE FINITION (suite)

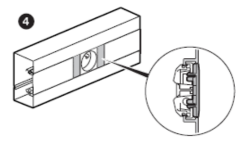
3.1 Normaclip (suite)

Mise en œuvre :

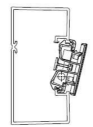


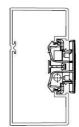


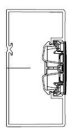




Vue de la mise en place de côté :







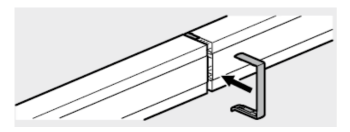
Fiche technique : F01466FR/00 Mise à jour le : 26/09/13 Créée le : 02/02/12

Référence(s): 68227/33/34/35/36/37/38, 68202 à 05, 68207 à 210, 68213 à 219, 68221, 68228 à 232, 68242 à 245, 68251, 68275 à 68279, 48047, 48549, 30264

3. ACCESSOIRES DE FINITION (suite)

3.2 Joint de fond :

Coloris noir réf 68275/76/77/78/79



Permet:

- la jonction bout à bout de deux goulottes de même section
 le respect de l'indice de protection
- d'améliorer l'esthétique (recouvrement de la coupe)
- l'alignement des corps en cours d'installation

Joint de fond livré avec platine et jonction de cloison si besoin

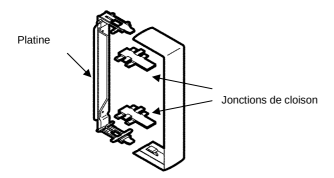


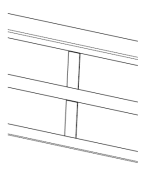
Tableau de choix coloris noir :

Joints de fond	Sections	Colisage
68275	85x50	10
68276	130x50	10
68277	160x50	10
68278	190x50	5
68279	100x50	10

3. ACCESSOIRES DE FINITION (suite)

3.3 Joint de couvercle :

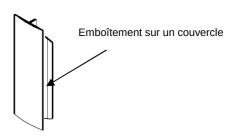
Coloris noir réf 68251(colisage par 10)



Permet:

- la jonction bout à bout de deux couvercles 45mm
- le respect de l'indice de protection
- d'améliorer l'esthétique (recouvrement de la coupe)

Montage du joint de couvercle :



Le joint de couvercle se glisse et se positionne sur l'extrémité d'un couvercle, l'autre côté reste disponible pour réouverture

Tableau de choix des joints de couvercles :

Joints de couvercle	Coloris	Colisage
68251	noir	10

Mise à jour le : 26/09/13 Fiche technique : F01466FR/00 Créée le : 02/02/12

Référence(s) : 68227/33/34/35/36/37/38, 68202 à 05, 68207 à 210, 68213 à 219, 68221, 68228 à 232, 68242 à 245, 68251, 68275 à 68279, 48047, 48549, 30264

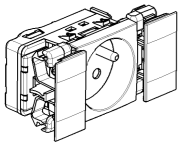
4. APPAREILLAGE LOGIX.

Appareillage Logix noir:

Références	Désignation	Colisage
49241	LOGIX PRISE 2P+T AUTO NOIR	10
49242	LOGIX PRISE 2P+T JUXTA NOIR	10
49248	LOGIX PRISE HAUT PARL. 1M NOIR	10
49257	LOGIX PRISE TRIPLE RCA 2M NOIR	10
49258	LOGIX PRISE HD 15 2M NOIR	10
49259	LOGIX PRISE HD15+JA 3,5 2M NOIR	10
49267	LOGIX RJ 45 CAT6 8CONT.UTP NOIR	10
49268	LOGIX RJ 45 ECRA.CAT6 FTP NOIR	10
49269	LOGIX RJ45 BLIND.CAT6 STP NOIR	10
49277	LOGIX PRISE TV FM SAT 2M NOIR	10

1. Prises 2P+T alimentation supports tertiaires

Ref commerciales: 49241



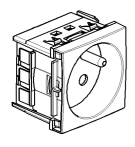
Longueur de dénudage :

Montage universel sur supports tertiaires à clippage direct
Connexion automatique sans outil

2. Prises 2P+T juxtaposées supports tertiaires

Ref commerciales: 49242

Livrée avec 2 normaclips



Nombre de bornes :	3 entrées / 3 sorties
Type de bornes :	Bornes automatiques
Capacités des bornes :	1,5 mm² ou 2,5 mm²
Câblage :	Souple/ rigide
Longueur de dénudage :	13 mm

Référence(s): 68227/33/34/35/36/37/38, 68202 à 05, 68207 à 210, 68213 à 219, 68221, 68228 à 232, 68242 à 245, 68251, 68275 à 68279, 48047, 48549, 30264

5. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Une meilleure capacité de câblage :

- plus de capacité de câblages
 pied de cloison supprimé dans les multi-compartiments 130 et 160
 aide au câblage des RJ cat. 6 (car le rayon de courbure est préservé)
 asymétrie des compartiments améliore la capacité de câblage utile

LOGIX 45									
	Nombre								
Dimensions	de comparti ments	larg CV	Section	Capacité	Diamètre maxi	3x1,5 mm ²	3x2,5 mm ²	UTP & FTP CAT.6	
50x50				Maxi	36	18	13	41	
A	comp A	CV45	679	avec 2P+T App Logix		6	4	13	
^	oomp /	0 1 10	1204	avec RJ App Logix		10	7	24	
			698	avec Supports LEXIC		6	4	13	
85x50			2940	Maxi	36	26	19	58	
Α	comp A	CV45	2092	avec 2P+T App Logix		18	13	41	
5~2	·		2618	avec RJ App Logix		23	17	52	
400,50			2111	avec Supports LEXIC	200	18	13	42	
100x50			4146	Maxi	36	36 24	27 17	82 54	
A	comp A	CV45	2738 3264	avec 2P+T App Logix		29	21	65	
			2758	avec RJ App Logix avec Supports LEXIC		29	18	55	
130x50			2646	Maxi	36	23	17	52	
130,30			1256	avec 2P+T App Logix	30	11	8	25	
	comp A	CV45	1762	avec RJ App Logix		15	11	35	
A B			1262	avec Supports LEXIC		11	8	25	
A B		1		Махі	36	23	17	52	
	_	CV45	1206	avec 2P+T App Logix	00	10	7	24	
	comp B		1732	avec RJ App Logix		15	11	34	
			1225	avec Supports LEXIC		10	8	24	
160x50 2comp			3016	Maxi	36	26	19	60	
,		CV45	1632	avec 2P+T App Logix		14	10	32	
	comp A		2133	avec RJ App Logix		18	13	42	
АВ			1651	avec Supports LEXIC		14	10	33	
	comp B	i	3538	Maxi	36	31	23	70	
		CV45	2130	avec 2P+T App Logix		18	13	42	
		0 7 7 3	2655	avec RJ App Logix		23	17	53	
			2149	avec Supports LEXIC		19	14	42	
160x50 3comp			2197	Maxi	36	19	14	43	
	comp A	CV45	789	avec 2P+T App Logix		7	5	15	
	comp / t	0,40	1313	avec RJ App Logix		11	8	26	
			808	avec Supports LEXIC		7	5	16	
		CV45		Maxi	36	17	12	38	
A B C	comp B		522 1047	avec 2P+T App Logix		<u>4</u> 9	3 6	10 20	
				avec RJ App Logix		4			
		4	541	avec Supports LEXIC Maxi	26		3 14	10	
			2197 789	avec 2P+T App Logix	36	19 7	5	43 15	
	comp C	CV45		avec 2F + F App Logix		11	8	26	
			808	avec Supports LEXIC		7	5	16	
190x50			2388	Maxi	36	21	15	47	
		0)	980	avec 2P+T App Logix	50	8	6	19	
	comp A	CV45	1504	avec RJ App Logix		13	9	30	
			1000	avec Supports LEXIC		8	6	19	
		p B CV45		Maxi	36	24	17	53	
A B C	comp B		1293	avec 2P+T App Logix		11	8	25	
			1817	avec RJ App Logix		16	11	36	
			1313	avec Supports LEXIC		11	8	26	
			2579	Maxi	36	22	16	51	
	comp C	CV45	1171	avec 2P+T App Logix		10	7	23	
	comp c	0 7 4 3	1695	avec RJ App Logix		15	11	33	
			1190	avec Supports LEXIC		10	7	23	

Fiche technique : F01466FR/00 Créée le : 02/02/12 Mise à jour le : 26/09/13

Référence(s): 68227/33/34/35/36/37/38, 68202 à 05, 68207 à 210, 68213 à 219, 68221, 68228 à 232, 68242 à 245, 68251, 68275 à 68279, 48047, 48549, 30264

5. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Capacité de câblage avec conducteurs :

Compartiments	Section	Capacité	1,5 mm²	2,5 mm²	4 mm²	6 mn
	2079	Maxi	126	93	82	60
comp A	679	avec 2P+T App Logix	41	30	26	19
Comp	1204	avec RJ App Logix	73	54	47	35
	698	avec Supports LEXIC	42	31	27	20
	2940	Maxi	178	132	116	85
comp A	2092	avec 2P+T App Logix	126	94	82	60
oon p	2618	avec RJ App Logix	158	117	103	76
	2111	avec Supports LEXIC	128	94	83	61
	4146	Maxi	251	186	163	120
comp A	2738	avec 2P+T App Logix	166	123	108	79
	3264	avec RJ App Logix	197	146	128	95
	2758	avec Supports LEXIC	167	124	108	80
	2646	Maxi	160	118	104	77
comp A	1256	avec 2P+T App Logix	76	56	49	36
	1762	avec RJ App Logix	106	79	69	51
	1262	avec Supports LEXIC	76	56	49	36
	2616	Maxi	158	117	103	76
comp B		}	73	54	47	35
	1732	avec RJ App Logix	105	77	68	50
		- ''	74	55	48	35
comp A		1	182	135	119	87
		·· -	98	73	64	47
			129	95	84	62
			100	74	65	48
		{	214	159	139	10:
			129	95	84	62
			161	119	104	77
			130	96	84	62
			133	98	86	64
comp A et C			47	35	31	22
		3	79			38
						23
						56
						15
(ceilie)		2				30
						15
						69
comp A						28
						43
comp B						29
		ł — — — — — — — — — — — — — — — — — — —				78
						37
	1313	avec RJ App Logix				52
	2579		79	59	51	38
	7373	Maxi	156	115	101	75
		guer 2D±T App Logic				
comp C	1171	avec 2P+T App Logix avec RJ App Logix	71	52 76	46 66	34 49
	comp A comp A comp A comp B comp B comp A comp B comp A	comp A 2079 679 1204 698 2940 2092 2618 2111 4146 2738 3264 2758 2646 1256 1762 1262 1262 1262 1225 3016 1632 2133 1651 1651 2655 2149 2197 789 1313 808 1930 522 1047 541 2388 980 1504 1000 2701 1293 1817 1293	comp A 2079 Maxi 679 avec 2P+T App Logix 1204 avec RJ App Logix 698 avec Supports LEXIC 2940 Maxi 2092 avec 2P+T App Logix 2618 avec RJ App Logix 2111 avec Supports LEXIC 4146 Maxi 2738 avec P+T App Logix 3264 avec RJ App Logix 2758 avec Supports LEXIC 2646 Maxi 1256 avec P+T App Logix 1262 avec RJ App Logix 1263 avec RJ App Logix 1264 avec RJ App Logix 1265 avec RJ App Logix 1266 maxi 1206 avec RJ App Logix 1225 avec Supports LEXIC 3016 Maxi 1632 avec RJ App Logix 1651 avec Supports LEXIC 2333 avec RJ App Logix 2499 avec RJ App Logix 2555 avec RJ App Logix 2655	comp A 2079 Maxi 126 679 avec 2P+T App Logix 41 1204 avec RJ App Logix 73 698 avec Supports LEXIC 42 2990 Maxi 178 2092 avec 2P+T App Logix 126 2618 avec RJ App Logix 158 2111 avec Supports LEXIC 128 4446 Maxi 251 2738 avec 2P+T App Logix 166 3264 avec RJ App Logix 197 2758 avec Supports LEXIC 167 2646 Maxi 160 1256 avec PJ App Logix 76 1762 avec RJ App Logix 73 1262 avec Supports LEXIC 76 1263 avec PJ+T App Logix 73 1272 avec RJ App Logix 73 1284 avec RJ App Logix 105 1225 avec Supports LEXIC 74 20mp A 1632 avec PJ App Logix 129	comp A 2079 Maxi 126 93 679 avec 2P+T App Logix 41 30 1204 avec RJ App Logix 73 54 698 avec Supports LEXIC 42 31 2940 Maxi 178 132 2992 avec 2P+T App Logix 126 94 2618 avec RJ App Logix 158 117 2618 avec RJ App Logix 158 117 2111 avec Supports LEXIC 128 94 4146 Maxi 251 186 2738 avec 2P+T App Logix 166 123 3264 avec RJ App Logix 166 123 3264 avec Supports LEXIC 160 118 2758 avec Supports LEXIC 160 118 2758 avec Supports LEXIC 76 56 1762 avec RJ App Logix 76 56 2616 Maxi 158 117 2626 Maxi	comp A 2079 Maxi 126 93 82 679 avec 2P+T App Logix 41 30 26 1204 avec RJ App Logix 73 54 47 698 avec Supports LEXIC 42 31 27 2940 Maxi 178 132 116 2092 avec 2P+T App Logix 126 94 82 2111 avec RJ App Logix 158 117 103 2111 avec Supports LEXIC 128 94 83 2111 avec RJ App Logix 166 123 108 3264 avec RJ App Logix 197 146 128 2758 avec RJ App Logix 197 146 128 2758 avec Supports LEXIC 167 124 108 1256 avec RJ App Logix 196 118 104 1256 avec Supports LEXIC 76 56 49 2016 Maxi 158 117 1

Référence(s): 68227/33/34/35/36/37/38, 68202 à 05, 68207 à 210, 68213 à 219, 68221, 68228 à 232, 68242 à 245, 68251, 68275 à 68279, 48047, 48549, 30264

5. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES (suite)

Etiquettes:



Informations pour le distributeur

- référence produit + descriptif complet sur chaque étiquette (nom de la gamme, libellé produit, quantité en pièces ou en mètres, dimensions, dessin, normes)
- code à barres optimisé : lisibilité garantie

Informations pour l'installateur

- référence produit + descriptif complet sur chaque étiquette (nom de la gamme, libellé produit, quantité en pièces ou en mètres, dimensions, dessin, normes)
- numéro de traçabilité en AAWSS (A = 2 derniers chiffres du numéro de l'année ; W pour Week ; S = numéro de semaine)
- service clients fabricant + site web
- des étiquettes systèmes qui présentent tous les accessoires correspondant à une réf donnée

Film de protection:

- tous les produits du système Logix sont livrés avec un film protecteur pour faciliter leur transport sur chantier et limiter les

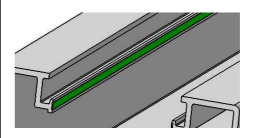
Film 1 (face visible), sur le corps en installation (sauf sur le 50x50)



Film 2 (face au sol pour le corps en installation), sur les deux faces des goulottes 50x50 et sur les couvercles

5. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES (suite)

Matière contact verte :

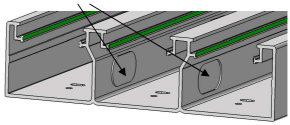


- matière souple verte qui permet une adhérence parfaite avec la goulotte lors du verrouillage du Normaclip
 permet le glissement du Normaclip par action volontaire avant
- verrouillage.
- anti-glissement au verrouillage des éléments en vertical
- une texture souple qui réduit les glissements non intentionnels (vertical ou horizontal) des appareillages.

le Normaclip vient mordre dans la matière souple (garantie de verrouillage)

Matère PVC plastifié

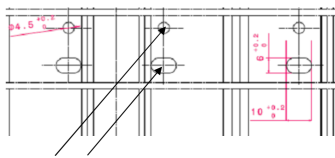
Pré-perçage des cloisons :



- dans les goulottes à 2 et 3 compartiments, il y a un pré-perçage des cloisons de fractionnement qui peut être retiré avec le pouce

Fixation:

Perforation oblongue et ronde :



- double perforation du fond du profilé
- mise à niveau facilitée

Fixation tous les 200mm par :

- -chevilles diam 6mm pour fixation immédiate réf 12146
- -chevilles à frapper réf 12194 diam 4mm ou 12196 diam 6mm
- -vis, clous...

planet

Référence(s): 68227/33/34/35/36/37/38, 68202 à 05, 68207 à 210, 68213 à 219, 68221, 68228 à 232, 68242 à 245, 68251, 68275 à 68279, 48047, 48549, 30264

5. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES (suite)

Classification des systèmes goulottes d'installation Logix Black Edition suivant EN 50085-2-1.

6.2 Résistance aux chocs pendant l'installation et l'usage	2.0J
6.3 Température minimale de stockage et de transport	- 25℃
6.3 Température minimale d'installation et d'usage	- 5℃
6.3 Température maximale d'usage	+60℃
6.4 Résistance à la propagation de la flamme	Non propagateur
6.5 Continuité électrique	Sans continuité
6.6 Caractère électriquement isolant	Electriquement isolant
6.7 Degré de protection de l'enveloppe	IP 40
6.9 Mode d'ouverture	Avec un outil
6.101 Conditions d'installation	Saillie fixé au mur Saillie fixé au mur et supporté par le sol (avec réf 48549) Saillie fixé au mur et supporté par une surface horizontale autre que le sol
6.102 Fonctions procurées	Type 3 (hors 50x50 type2)
Tension assignée	500 V
Protection contre les chocs mécaniques	IK 07

Les performances annonçées prennent en compte l'association du Normaclip avec les prises.

Tableau de composition des systèmes goulottes d'installation Logix Black Edition suivant EN 50085-2-1:

Référence	Profilé	Joint de fond	Cloison (2)	AI (1)	AE (1)	AP (1)	Embout (2)	Joint CV (2)	Té blanc (2)	Section utile (mm²)
68227	50x50	-	-	68229	68230	68231	68232	68251	48038	2079
68233	85x50	68275	48047	68202	68203	68204	68205	68251	48039/40	2940
68238	100x50	68279	48047	68242	68243	68244	68245	68251	48039/40/41	4146
68234	130x50	68276	-	68207	68208	68209	68210	68251	48039/40/41	2646/2616
68235	160x50(2c)	68277	-	68213	68214	68215	68216	68251	48039/40/41	3016/3538
68237	160x50(3c)	68277	-	68213	68214	68215	68216	68251	48039/40/41	2197/1930/2197
68236	190x50	68278	-	68218	68219	68217	68221	68251	48039/40/41	2388/2701/2579

Pour info, référence du couvercle Noir : 68228 (voir page 3)

- (1) La classification et les performances sont déclarées pour un montage à 90°
- (2) Voir instructions de montage et assemblage disponibles sur les notices, emballages, fiche technique ou sur le site web : www.planet-wattohm.fr (Pour info, (2c) = 2 compartiments / (3c) = 3 compartiments)

Appareillages Logix noirs associés aux tableaux de composition des systèmes (voir ci-dessus) :

Références	Désignation	Colisage
49241	LOGIX PRISE 2P+T AUTO NOIR	10
49242	LOGIX PRISE 2P+T JUXTA NOIR	10
49248	LOGIX PRISE HAUT PARL. 1M NOIR	10
49257	LOGIX PRISE TRIPLE RCA 2M NOIR	10
49258	LOGIX PRISE HD 15 2M NOIR	10
49259	LOGIX PRISE HD15+JA 3,5 2M NOIR	10
49267	LOGIX RJ 45 CAT6 8CONT.UTP NOIR	10
49268	LOGIX RJ 45 ECRA.CAT6 FTP NOIR	10
49269	LOGIX RJ45 BLIND.CAT6 STP NOIR	10
49277	LOGIX PRISE TV FM SAT 2M NOIR	10

Pour info, l'appareillage Logix est livré avec Normaclip.

Référence(s): 68227/33/34/35/36/37/38, 68202 à 05, 68207 à 210, 68213 à 219, 68221, 68228 à 232, 68242 à 245, 68251, 68275 à 68279, 48047, 48549, 30264

5. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES (suite)

Appareillages Logix associés aux tableaux de composition des systèmes (voir page 13) :

Référence	Libellé	Coloris				
Prises d'alimentation et prises juxtaposées						
49041	Prise d'alimentation 2P+T Connexion automatique	Blanc Artic				
49042	Prise juxtaposée 2P+T	Blanc Artic				
49141**	Prise d'alimentation - Connexion automatique - RAL 3020*	Rouge				
49142	Prise Juxtaposée Rouge RAL 3020*	Rouge				
49641**	Prise d'alimentation - Connexion automatique - RAL 6016	Vert				
49642	Prise Juxtaposée Vert RAL 6016	Vert				
49841**	Prise d'alimentation - Connexion automatique - RAL 1023	Jaune				
49842	Prise Juxtaposée Jaune RAL 1023	Jaune				
49941**	Prise d'alimentation - Connexion automatique - RAL 5012	Bleu				
49942	Prise Juxtaposée Bleu RAL 5012	Bleu				
	Prises détrompées					
49045	Prise d'alimentation 2P+T à détrompage - Connexion automatique	Rouge				
49046	Prise juxtaposée 2P+T à détrompage	Rouge				
	Fonctions seules					
49031	Prise 2P+T	Blanc Artic				
49035	Prise 2P+T à détrompage	Rouge				

^{*} pas de détrompage mécanique pour ces 2 références. ** livré avec 2 Normaclip blanc.

Les coloris (vert, jaune, bleu et rouge non détrompée) vous permettent de réaliser des circuits spécifiques (prises d'alimentation et prises juxtaposées)

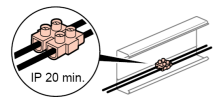
La norme EN 50085-2-1 concerne les systèmes de goulottes électriques pour installation au mur ou au plafond. Cette nouvelle norme système propose une classification à plusieurs niveaux qui permet d'adapter les performances aux applications visées

Pour répondre aux exigences de la NF C 15-100, Planet-Wattohm conserve les bases énoncées par l'actuelle NF C 68-104 tant au niveau des performances qu'au niveau des fonctions procurées par le système.

A Voir page précédente :

- Classification des systèmes goulottes d'installation Logix suivant EN 50085-2-1.
- Tableau de composition des systèmes goulottes d'installation Logix suivant EN 50085-2-1

Attention avec utilisation de conducteurs à l'intérieur des profilés :



A l'intérieur des profilés, connection des conducteurs à l'aide de « domino » pour respecter l'IP 20 mini.

6. CARACTERISTIQUES MATIERES

Profilé et couvercle => PVC sans plomb coloris noir RAL 9017, conforme à la Directive RoHS Matière contact => PVC sans plomb, conforme à la Directive RoHS Film de protection => PVC sans plomb, conforme à la Directive RoHS

Accessoires

Les accessoires de finition (angles intérieur, angle extérieur, angle plat, embouts, dérivations, joints de couvercle, joints de corps) sont en ABS sans plomb, coloris noir RAL 9017, conforme à la Directive RoHS