

**CONNECTEURS INDUSTRIELS MULTIPOLAIRES
KITS POUR APPLICATIONS
LEVAGE - MANUTENTION**

ENERGIE LEVAGE

10 Rue Cécile Sorel 95540 Mery sur Oise

Tél: 01 30 36 51 40 Fax: 01 77 65 62 82

Mail: info@energie-levage.fr web: www.energie-levage.fr

CONNECTEURS AVEC EMBASES ENCASTREES

Ces ensembles comprennent:

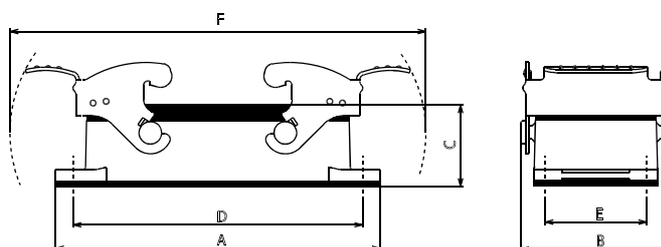
- 1 embase avec joint à encastrer dans un coffret
- 1 insert mâle et 1 insert femelle, raccordement à vis 500 V / 16 A
- 1 capot sortie droite ou latérale
- 1 presse étoupe IP66



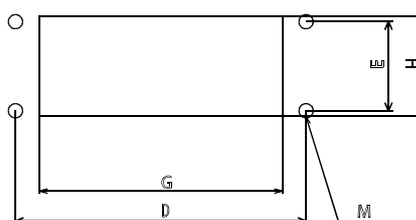
	10 P+T	16 P+T	24 P+T	24 P+T	32 P+T
Plage presse étoupe (mm)	9,5 - 18,5	9,5 - 18,5	9,5 - 18,5	17,5 - 26,5	17,5 - 26,5
Réf. Sortie droite	KCE10D21	KCE16D21	KCE24D21	KCE24D29	KCE32D29
Réf. Sortie latérale	KCE10L21	KCE16L21	KCE24L21	KCE24L29	KCE32L29

Pour des ensembles 6 P+T ou 48P+T, nous consulter

Dimensions



Découpe du coffret



Taille	A	B	C	D	E	F	G	H	M
10 P+T	95.5	53.5	29.5	83	32	127	66.5	36	4.5
16 P+T	115.5	53.5	29.5	103	32	147	86.5	36	4.5
24 P+T	142.5	53.5	29.5	130	32	174	113	36	4.5
32 P+T	124.5	105	35.5	110	65	147	87.5	76.5	5.5

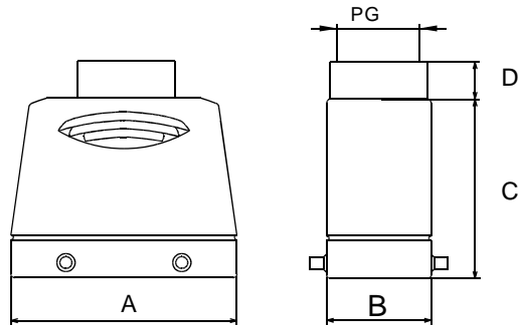
Energie Levage

10 Rue Cécile Sorel 95540 Mery sur Oise

Tél: 01 30 36 51 40 Fax: 01 77 65 62 82

Site: www.energie-levage.fr Mail: info@energie-levage.fr

Sortie Droite

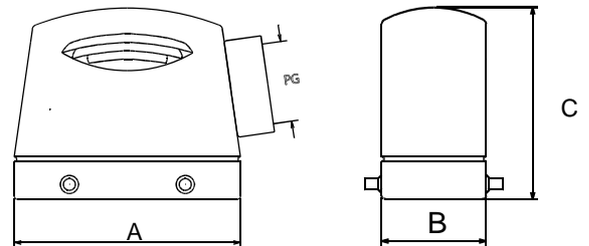


Filetage	PG21	PG29
D	13	14,5

Taille	A	B	C
10 P+T	73.5	43.5	75,5
16 P+T	94	43.5	75,5
24 P+T	120.5	43.5	*75,5
32 P+T	94	83	89

*Pour filetage PG29 C = 81

Sortie Latérale



Taille	A	B	C
10 P+T	73.5	43.5	80
16 P+T	94	43.5	80
24 P+T	120.5	43.5	*80
32 P+T	94	83	94

*Pour filetage Pg29 C = 81

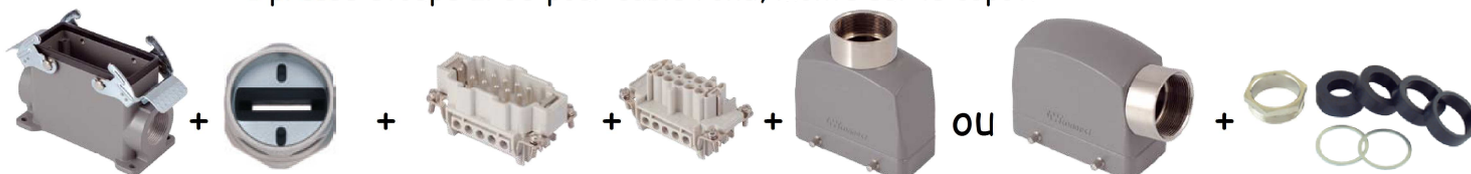
Energie Levage

10 Rue Cécile Sorel 95540 Mery sur Oise
 Tél: 01 30 36 51 40 Fax: 01 77 65 62 82
 Site: www.energie-levage.fr Mail: info@energie-levage.fr

ENSEMBLES POUR CABLES PLATS / CABLES ROUNDS ou CABLES DE BOITES A BOUTONS

Ces ensembles comprennent:

- 1 embase haute prévue pour recevoir le(s) câble(s) plat(s), montage en saillie
- 1 presse étoupe IP54 pour câble plat avec joint torique, + amplificateur si besoin
- 1 insert mâle et 1 insert femelle, raccordement à vis 500 V / 16 A
- 1 capot sortie droite ou latérale
- 1 presse étoupe IP66 pour câble rond, monté sur le capot.



Taille	Nombre, section et dimensions du câble plat mm	Type du presse étoupe câble plat	Dimensions de la fenêtre PE plat Larg/Haut (mm)	Dimensions min/max du câble rond capot (mm)	Référence sortie droite	Référence sortie latérale
10 P+T	1 x 8G1,5 29 x 5	PE 11 40x29	19-30 / 5-10	9,5 - 18,5	KC10D402921	KC10L402921
	1 x 12G1,5 37 x 5	PE 11 50 x 36	29-39 / 5-13		KC10D503621 *	KC10L503621 *
	1 x 12G1,5 40,5 x 5	PE 11 50 X 42	38-44 / 5-14		KC10D504221 *	KC10L504221 *
16 P+T **	1 x 8G1,5 29 x 5	PE 11 40x29	19-30 / 5-10		KC16D402921	KC16L402921
	2 x 8G1,5 29 x 5	PE 11 40X36	29-34 / 5-13		KC16D403621	KC16L403621
	1 x 12G1,5 37 x 5	PE 11 50 x 36	29-39 / 5-13		KC16D503621 *	KC16L503621 *
	2 x 12G1,5 37 x 5	PE 11 50 x 36	29-39 / 5-13		KC16D503621 *	KC16L503621 *
	1 x 12G1,5 40,5 x 5	PE 11 50 X 42	38-44 / 5-14		KC16D504221 *	KC16L504221 *
	2 x 12G1,5 40,5 x 5	PE 11 50 X 42	38-44 / 5-14		KC16D504221 *	KC16L504221 *
24 P+T **	2 x 8G1,5 29 x 5	PE 11 40X36	29-34 / 5-13	KC24D403621	KC24L403621	
	3 x 8G1,5	NC		NC	NC	
	1 x 12G1,5 37 x 5	PE 11 50 x 36	29-39 / 5-13	KC24D503621 *	KC24L503621 *	
	2 x 12G1,5 37 x 5	PE 11 50 x 36	29-39 / 5-13	KC24D503621 *	KC24L503621 *	
	1 x 12G1,5 40,5 x 5	PE 11 50 X 42	38-44 / 5-14	KC24D504221 *	KC24L504221 *	
	2 x 12G1,5 40,5 x 5	PE 11 50 X 42	38-44 / 5-14	KC24D504221 *	KC24L504221 *	

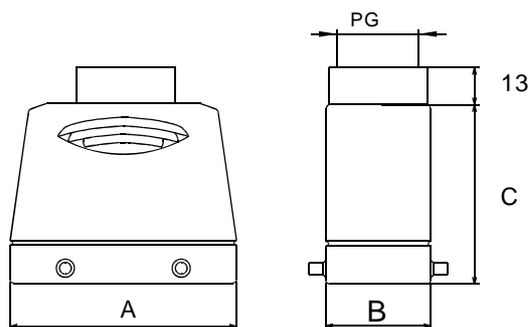
* Du fait des dimensions du presse étoupe, ce connecteur doit être calé.

** D'autres combinaisons sont possibles sur demande, 1 x 12G1,5 + 1 x 8G1,5 par exemple

Nota IMPORTANT: Les dimensions des câbles plats sont indicatives et basées sur des données catalogues de câbles type H07VVH6-F ou effectivement mesurées sur des câbles de ce type, il vous appartient dans tous les cas de vérifier les dimensions réelles de vos câbles.

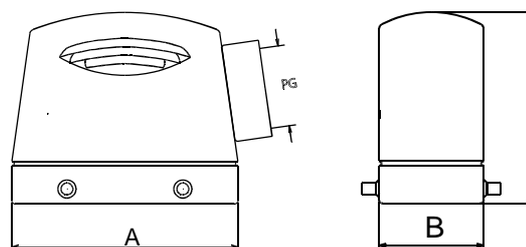
DIMENSIONS

Sortie droite

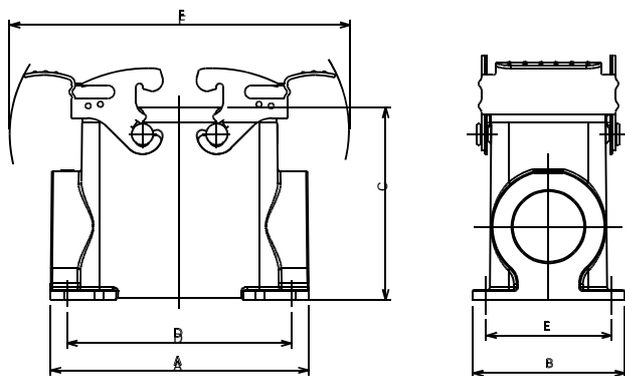


Taille	A	B	C
10 P+T	73.5	43.5	75,5
16 P+T	94	43.5	75,5
24 P+T	120.5	43.5	75,5

Sortie latérale



Taille	A	B	C
10 P+T	73.5	43.5	80
16 P+T	94	43.5	80
24 P+T	120.5	43.5	80



Hauteur des presse étoupes et amplificateurs (mm)

Type	Hauteur amplificateur	Hauteur presse étoupe
PE 11 40X29	--	25,5
PE 11 40X36	--	29,5
PE 11 50X36	22	29,5
PE 11 50X42	22	33

Taille	A	B	C	D	E	F
10 P+T	97	57	73	82	45	127
16 P+T	117	57	77	105	45	147
24 P+T	143.5	57	80	132	45	174

Energie Levage

10 Rue Cécile Sorel 95540 Mery sur Oise

Tél: 01 30 36 51 40 Fax: 01 77 65 62 82

Site: www.energie-levage.fr Mail: info@energie-levage.fr

CAPOTS SUPPLEMENTAIRES

Ces ensembles comprennent:

- 1 insert mâle ou femelle, raccordement à vis 500 V / 16 A
- 1 capot sortie droite ou latérale
- 1 presse étoupe IP66

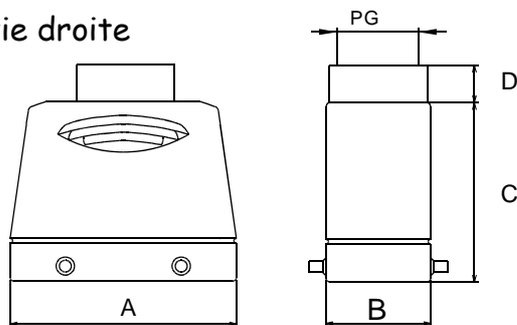


	10 P+T	16 P+T	24 P+T	24 P+T	32 P+T
Plage presse étoupe (mm)	9,5 - 18,5	9,5 - 18,5	9,5 - 18,5	17,5 - 26,5	17,5 - 26,5
Réf. Insert mâle + sortie droite	KPM10D21	KPM16D21	KPM24D21	KPM24D29	KPM32D29
Réf. Insert Mâle + sortie latérale	KPM10L21	KPM16L21	KPM24L21	KPM24L29	KPM32L29
Réf. Insert femelle + sortie droite	KPF10D21	KPF16D21	KPF24D21	KPF24D29	KPF32D29
Réf. Insert femelle + sortie latérale	KPF10L21	KPF16L21	KPF24L21	KPFM24L29	KPF32L29

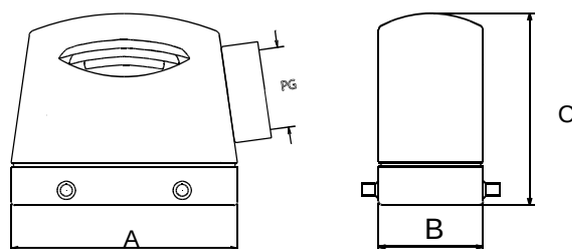
Pour des ensembles 6 P+T ou 48P+T, nous consulter

Dimensions

Sortie droite



Sortie latérale



Filetage	PG21	PG29
D	13	14,5

Taille	A	B	C
10 P+T	73.5	43.5	75,5
16 P+T	94	43.5	75,5
24 P+T	120.5	43.5	*75,5
32 P+T	94	83	89

Taille	A	B	C
10 P+T	73.5	43.5	80
16 P+T	94	43.5	80
24 P+T	120.5	43.5	*80
32 P+T	94	83	94

*Pour filetage Pg29 C = 81

*Pour filetage PG29 C = 81

Energie Levage

10 Rue Cécile Sorel 95540 Mery sur Oise
Tél: 01 30 36 51 40 Fax: 01 77 65 62 82

Site: www.energie-levage.fr Mail: info@energie-levage.fr