Mini Pragma Coffrets 4 à 8 modules





Caractéristiques des coffrets :

- matériau isolant autoextinguible, couleur blanc RAL 9003
 conforme à la norme NF C 61-910
- degré de protection :
- IP 40 selon NF EN 60529
 IK 07 selon NF EN 50102
- classe 2 : isolation totale
- tenue au feu et à une chaleur anormale (750 °C) conforme à la réglementation des

ERP et des IGH.

- Composition:
 1 fond (avec 2 plaques passe-câbles amovibles) intégrant 1 rail plastique ou une cuve intégrant 1 rail plastique
- 1 face avant rigide
- 1 portillon opaque ou translucide qui peut recevoir une serrure à clé.

références portilion opaque blanc portilion fume milion fune portilion fransparent portilion fransparent portilion fransparent milion fransparent									
références portillon opaque blanc portillon opaque blanc portillon de protection fume portillon transparent portillon transparent portillon transparent MIPI104S MIP1106T MIPI1106T MIPI1106T MIPI1106T MIPI2106S MIP22106S MIP221	coffret		en saillie	en saillie			encastré		
Portillon fumé			arphanic and a second a second and a second	AND			100		
Portillon transparent	références	<u> </u>	-						
capacité en pas de 9 mm en module de 18 mm 4 6 8 8 4 6 8 8 4 6 8 8 4 6 8 8 4 6 8 8 4 6 8 8 4 6 8 8 8 4 6 8 8 8 8		portillon fumé	MIP11104T	MIP11106T	MIP11108T	MIP21104T	MIP21106T	MIP21108T	
en module de 18 mm		portillon transparent	MIP12104S	MIP12106S	MIP12108S	MIP22104S	MIP22106S	MIP22108S	
Solid	capacité								
H		en module de 18 mm				4	6	8	
L	courant assigné								
P total 95 95 102 98 98 98 98 98 98 98 9	dimensions en mm	H							
P à encastrer P en saillie P a encastrer P en saillie P		L		160	196	150	186	222	
P en saillie 18 18 18 18 accessoires livrés avec chaque coffret support bornier		P total	95	95	102	98	98	98	
Support bornier 1		P à encastrer	-	-	-	80	80	80	
Support bornier 1		P en saillie	-	-	-	18	18	18	
Dornier de terre	accessoires livrés avec ch	aque coffret							
+ 3x6° + 3x6° + 3x6° + 3x6°	support bornier		1			1			
bouchon isolant à fixer sur les vis de fixation pour obtenir une isolation classe 2 repérage	bornier de terre		1x16º + 2x10º -			1x16° + 2x10° + 1x6°		1x16° + 4x10° + 3x6°	
Dour obtenir une isolation classe 2 repérage	obturateurs à clipser sur la face avant		lot de 10	lot de 10					
kit d'encastrement en cloisons creuses - 1 kit accessoires kit IP 41	bouchon isolant à fixer sur les vis de fixation pour obtenir une isolation classe 2		lot de 4			-			
accessoires kit IP 41 MIP99034 MIP99035 serrure à clé (livrée avec 2 clés métal) MIP99046 MIP99046 feuilles support étiquettes autocollantes 13275 13275 plaquettes de symboles (lot de 10) particuliers 13736 13735 kit de plombage pièces de rechange MIP99048 MIP99048 plaque passe câble amovible (lot de 2) MIP99029 MIP99030 MIP99031 - kit d'encastrement en cloisons creuses - MIP99047 - lot de 10 obturateurs fractionnables de 10 pas de 9 mm, blanc RAL 9003 13387 13387 bornier de terre isolé 3x16" + 12x2,5" ax16" + 12x2,5" ax1410 13410 13410 bornier de Ph + N (lot de 2) 2x (1x35" + 5x6") ax14110 OPL134110 OPL134110 bornier de Ph + N (lot de 2) 2x (1x35" + 7x6") OPL134050 OPL134050	repérage		1 bande	1 bande			1 bande		
kit IP 41 MIP99034 MIP99035 serrure à clé (livrée avec 2 clés métal) MIP99046 MIP99046 feuilles support étiquettes autocollantes 13275 13275 plaquettes de symboles (lot de 10) courants 13735 13735 kit de plombage pièces de rechange MIP99048 MIP99048 plaque passe câble amovible (lot de 2) MIP99029 MIP99030 MIP99031 - kit d'encastrement en cloisons creuses - MIP99047 - lot de 10 obturateurs fractionnables de 10 pas de 9 mm, blanc RAL 9003 13387 13387 13387 bornier de terre isolé 3x16° + 12x2,5° 13410 13410 13410 bornier de Ph + N (lot de 2) 2 x (1x35° + 5x6°) OPL134110 OPL134110 OPL134110 isolé jusqu'à 80 A 2 x (1x35° + 7x6°) OPL134050 OPL134050	kit d'encastrement en cloisons creuses		-	-			1 kit		
serrure à clé (livrée avec 2 clés métal) MIP99046 MIP99046 feuilles support étiquettes autocollantes 13275 13275 plaquettes de symboles (lot de 10) courants 13735 13735 kit de plombage MIP99048 MIP99048 pièces de rechange MIP99049 MIP99030 MIP99031 plaque passe câble amovible (lot de 2) MIP99029 MIP99030 MIP99047 lot de 10 obturateurs fractionnables de 10 pas de 9 mm, blanc RAL 9003 13387 13387 bornier de terre isolé 3x16° + 12x2,5° 13409 13409 bornier de Ph + N (lot de 2) 2 x (1x35° + 5x6°) OPL134110 OPL134110 bornier de Ph + N (lot de 2) 2 x (1x35° + 7x6°) OPL134050 OPL134050	accessoires		,			,			
feuilles support étiquettes autocollantes plaquettes de symboles	kit IP 41		MIP99034			MIP99035			
Diagnetites de symboles Courants 13735 13735 13736	serrure à clé (livrée avec 2 clés métal)		MIP99046			MIP99046			
(lot de 10) particuliers 13736 13736 13736	feuilles support étiquettes autocollantes		13275			13275			
kit de plombage MIP99048 pièces de rechange Plaque passe câble amovible (lot de 2) MIP99029 MIP99030 MIP99031 - kit d'encastrement en cloisons creuses - MIP99047 lot de 10 obturateurs fractionnables 13387 13387 de 10 pas de 9 mm, blanc RAL 9003 bornier de terre isolé 3x16" + 12x2,5" 13409 13409 4x16" + 20x2,5" 13410 13410 bornier de Ph + N (lot de 2) 2 x (1x35" + 5x6") OPL134110 bornier de Ph + N (lot de 2) 2 x (1x35" + 5x6") OPL134110 bornier de Ph + N (lot de 2) 2 x (1x35" + 5x6") OPL134050	plaquettes de symboles	courants	13735			13735			
pièces de rechange MIP99029 MIP99030 MIP99031 - kit d'encastrement en cloisons creuses - MIP99047 lot de 10 obturateurs fractionnables 13387 13387 de 10 pas de 9 mm, blanc RAL 9003 13409 13409 bornier de terre isolé 3x16° + 12x2,5° 13410 13410 bornier de Ph + N (lot de 2) 2 x (1x35° + 5x6°) OPL134110 OPL134110 isolé jusqu'à 80 A 2 x (1x35° + 7x6°) OPL134050 OPL134050	(lot de 10)	particuliers	13736			13736			
plaque passe câble amovible (lot de 2) MIP99029 MIP99030 MIP99031 - kit d'encastrement en cloisons creuses - MIP99047 lot de 10 obturateurs fractionnables 13387 de 10 pas de 9 mm, blanc RAL 9003 13409 bornier de terre isolé 3x16° + 12x2,5° 13409 4x16° + 20x2,5° 13410 13410 bornier de Ph + N (lot de 2) 2 x (1x35° + 5x6°) OPL134110 isolé jusqu'à 80 A 2 x (1x35° + 7x6°) OPL134050	kit de plombage		MIP99048			MIP99048			
kit d'encastrement en cloisons creuses - MIP99047 lot de 10 obturateurs fractionnables de 10 pas de 9 mm, blanc RAL 9003 bornier de terre isolé 3x16° + 12x2,5° 13409 13409 4x16° + 20x2,5° 13410 13410 bornier de Ph + N (lot de 2) 2 x (1x35° + 5x6°) OPL134110 OPL134050 OPL134050	pièces de rechange								
13387 13387 13387 13387 13387 13387 13409 13409 13410 1341	plaque passe câble amovible (lot de 2)		MIP99029	MIP99030	MIP99031	-			
	kit d'encastrement en cloisons creuses		-			MIP99047			
	lot de 10 obturateurs fractionnables de 10 pas de 9 mm, blanc RAL 9003		13387			13387			
4x16° + 20x2,5° 13410 bornier de Ph + N (lot de 2) isolé jusqu'à 80 A 2 x (1x35° + 5x6°) OPL134110 OPL134110 OPL134050 OPL134050 OPL134050	bornier de terre isolé		13409			13409			
bornier de Ph + N (lot de 2) 2 x (1x35° + 5x6°) OPL134110 OPL134110 isolé jusqu'à 80 A OPL134050 OPL134050			13410			13410			
isolé jusqu'à 80 A 2 x (1x35° + 7x6°) OPL134050 OPL134050	bornier de Ph + N (lot de 2)								
	isolé jusqu'à 80 A	' <u> </u>							
	support bornier								