

Coffret ARCA : polycarbonate



IP 66 – IK 10

INFORMATIONS TECHNIQUE ARCA	
PROPRIÉTÉS	PC
Matériau	Polycarbonate renforcé fibre de verre
Indice de protection (EN 60529)	IP 66 et IP 65 pour la version W (porte vitrée)
Résistance aux chocs (EN 62262)	IK 10 +35°C/IK 09 -25°C et IK 08 pour la version W (porte vitrée)
Tenue en Température Celsius (utilisation continue)	-40°... +80°C
Fahrenheit	-40°... +175°F
Tenue en Température Celsius (en crête)	-40°... +120°C
Fahrenheit	-40°... +245°F
Isolation électrique	Entièrement isolé
Pièces couleur gris clair	(Gris industriel)
Tenue au fil incandescent (IEC 695-2-1)	960° C
Non toxique	Sans halogène (DIN/VDE 0472, Part 815)
Auto-extinguibilité	UL 94-5VA
Résistance aux UV	UL 508 ; 720 heures en enceinte climatique
Joint d'étanchéité	Pur
Résistance chimique	Bonne
HOMOLOGATIONS	EN/IEC 62208, EN/IEC 61439-1-4
	RoHS 2011/65/EU
	Directive Basse Tension 2006/95/EC (jusqu'à 1500 VCD)
	Classe NEMA : NEMA 4, 4X, 12 et 13

Ces données peuvent être modifiées sans préavis.



Coffret ARCA

NOUVEAU

www.fibox.fr

Votre agence :



Fibox France
 Neptune II
 35 bis, avenue Saint-Germain des Noyers
 77400 Saint-Thibault-des-Vignes
 FRANCE

Tel: +33 1 60 21 17 17
 Fax: +33 1 60 21 17 18
 E-mail : service.client@fibox.com

Coffret polycarbonate Haute performance



Protection de qualité pour tout environnement



NOUVEAU Fibox ARCA

Fibox ARCA, coffret électrique 0% corrosion pour une utilisation dans des environnements extrêmement difficiles et exigeants.

Une fabrication en polycarbonate de haute qualité.

- Non corrosif pour une utilisation dans des environnements extrêmement difficiles et exigeants, offrant une longue durée de vie et une excellente sécurité.
- Facile à usiner, sur établi ou sur site, aucun outil spécialisé requis, sans rouille sur les surfaces modifiées après usinage.
- Une esthétique pensée pour une longue durée de vie après installation.
- Léger pour un transport et une installation faciles.
- Directive Basse Tension 2006/95/EC à 1500 VDC.
- Utilisation pour une large plage de températures.
- Polycarbonate résistant aux UV pour des installations extérieures de qualité.
- Bonne résistance chimique.
- Auto éteignabilité UL 94-5VA.

Un design robuste.

- Indice de protection IP 66, la tranquillité d'esprit assurée pour des environnements humides et poussiéreux.
- Très résistant aux chocs. Capable de résister à un impact jusqu'à IK 10.
- Excellente protection contre le vandalisme.
- Charnière solide, accessoires de porte montés.
- Diverses options de verrouillage pour offrir une solution sécurisée à chaque application.

Des caractéristiques innovantes.

- Porte intérieure posée en quelques secondes – aucun outil requis pour le montage.
- Cadre pour rail Din facile à utiliser – aucun outil spécial requis : montage facile et rapide.
- Plots de montage dans la base, le couvercle et sur les quatre côtés de la base.
- Profondeur d'installation ajustable pour les platines.
- Une multitude d'accessoires disponibles.



Coffrets polycarbonate (livrés sans platine)				Accessoires							
Dimensions	Porte Pleine serrure standard	Porte vitrée serrure standard	Porte pleine serrure basculante	Platine Pleine	Platine Perforée	Platine Multi Perforée	Platine Isolante	Porte Intérieure	Kit fixation Poteau diam : 100 mm mini	Chassis Modulaire	
				W	S	MPS	MPP	MPMP	MPX	IDS	PMK
300 x 200 x 150	8120002N	8120122N	-	8120731	8120751	8120920	8120741	8120711	8120840	8120760	5 modules
300 x 300 x 210	8120005N	8120125N	-	8120732	8120752	8120921	8120742	8120712	8120841	8120763	2 x 11 modules = 22 modules
400 x 300 x 150	8120006N	8120126N	8120086N	8120733	8120753	8120922	8120743	8120713	8120841	8120764	2 x 11 modules = 22 modules
400 x 300 x 210	8120007N	8120127N	8120087N	8120733	8120753	8120922	8120743	8120713	8120841	8120765	2 x 11 modules = 22 modules
400 x 400 x 210	8120009N	8120129N	8120089N	8120734	8120754	8120923	8120744	8120714	8120842	8120767	2 x 17 modules = 34 modules
500 x 400 x 210	8120011N	8120131N	8120091N	8120735	8120755	8120924	8120745	8120715	8120842	8120769	3 x 16 modules = 48 modules
500 x 500 x 210	8120032N	8120152N	8120112N	8120730	8120750	8120929	8120740	8120710	8120843	8120778	3 x 22 modules = 66 modules
600 x 400 x 210	8120012N	8120132N	8120092N	8120736	8120756	8120925	8120746	8120716	8120842	8120770	3 x 16 modules = 48 modules
700 x 500 x 300	8120017N	8120137N	8120097N	8120738	8120758	8120927	8120748	8120718	8120843	8120775	4 x 21 modules = 84 modules
800 x 600 x 300	8120019N	8120139N	8120099N	8120739	8120759	8120928	8120749	8120719	8120844	8120777	4 x 26 modules = 104 modules
200 x 300 x 150	8120020N	8120140N	-	8120731	8120930	8120920	8120741	8120910	8120841	8120791	1 x 11 modules = 11 modules
300 x 400 x 150	8120022N	8120142N	-	8120733	8120931	8120922	8120743	8120911	8120842	8120793	1 x 16 modules = 16 modules
300 x 400 x 210	8120023N	8120143N	-	8120733	8120931	8120922	8120743	8120911	8120842	8120794	1 x 16 modules = 16 modules
400 x 500 x 210	8120025N	8120145N	8120105N	8120735	8120932	8120924	8120745	8120912	8120843	8120796	2 x 22 modules = 44 modules
400 x 600 x 210	8120026N	8120146N	8120106N	8120736	8120933	8120925	8120746	8120913	8120844	8120797	2 x 27 modules = 54 modules
500 x 700 x 300	8120031N	8120151N	8120111N	8120738	8120934	8120927	8120748	8120914	8120845	8120790	3 x 32 modules = 96 modules
600 x 800 x 300	8120029N	8120149N	8120109N	8120739	8120935	8120928	8120749	8120915	8120846	8120800	3 x 37 modules = 111 modules

Presse étoupes polyamide			Membranes caoutchouc EPDM				
P. étoupe métrique		P. étoupe : PG		FEM			
Désignation	Code PE	Code écrou	Désignation	Code PE	Code écrou	Désignation/Dimension	Code
GPA M12	7016400	7016408	GPA PG7	7016416	7016426	FEM 4-7/M12	3545078
GPA M16	7016401	7016409	GPA PG9	7016417	7016427	FEM 5-9/M16	3545079
GPA M20	7016402	7016410	GPA PG11	7016418	7016428	FEM 8-13/M20	3545080
GPA M25	7016403	7016411	GPA PG13,5	7016419	7016429	FEM 10-14/M23/PG16	3545081
GPA M32	7016404	7016412	GPA PG16	7016420	7016430	FEM 11-17/M25	3545082
GPA M40	7016405	7016413	GPA PG21	7016421	7016431	FEM 15-20/M32	3545083
GPA M50	7016406	7016414	GPA PG29	7016422	7016432	FEM 19-28/M40	3545084
GPA M63	7016407	7016415	GPA PG36	7016423	7016433	FEM 27-35/M50	3545085
			GPA PG42	7016424	7016434	MFM 8-12/Multi M50 (3xM20+3xM25)	3546151
			GPA PG48	7016425	7016435		

Poignée basculante

- Verrouillable 2 points avec poignée basculante.
- Inserts interchangeables.

Platine de montage

- Acier galvanisé 2 mm.
- Plaque pleine perforée multiperforée et isolante.

Équerre de porte

	Petit ARCA		Grand ARCA	
	300 à 600		700 et 800	
Charnière porte à	Gauche	Droite	Gauche	Droite
Coffret horizontal	8120962	8120963	8120964	8120965
Coffret vertical	8120960	8120961	8120964	8120965

Accessoires

Fenêtre

Aérateur M 40 IP 66

Code 8818223

Services associés : sur devis

Minimum de quantité requis

Usinage

Couleurs

CEM

Accessoires complémentaires

■ Clef seule **code 8392235**

■ Kit de vis platine **code 3570580**

Support d'angle réglable

Référence	Profondeur	Code
CBS ARCA 15	150 mm	8120810
CBS ARCA 21	210 mm	8120811
CBS ARCA 30	300 mm	8120812

Serrures jusqu'au coffret 600 x 400 mm

Double barre 3 mm	8120860
Carré 7 mm	8120861
Carré 8 mm	8120862
Triangle 8 mm	8120863
Poignée Papillon Clef 1242E	8120865
Poignée Papillon Clef 2432E	8120866
Poignée Papillon Clef 455E	8120867
Poignée Papillon Clef 405E	8120868

Serrures à compression coffret 700 x 500 mm au 800 x 600 mm

Double barre 3 mm	8120980
Carré 7 mm	8120981
Carré 8 mm	8120982
Triangle 8 mm	8120983
Poignée Papillon Clef 1242E	8120985
Poignée Papillon Clef 2432E	8120986
Poignée Papillon Clef 455E	8120987
Poignée Papillon Clef 405E	8120988

Demi cylindre européen pour coffret à poignée basculante

1/2 cylindre Double barre 3 mm	8120870
1/2 cylindre Carré 7 mm	8120871
1/2 cylindre Carré 8 mm	8120872
1/2 cylindre Triangle 8 mm	8120873
1/2 cylindre Clef 1242E	8120875
1/2 cylindre Clef 2432E	8120876
1/2 cylindre Clef 455E	8120877
1/2 cylindre Clef 405E	8120878

Pattes de fixation murale

Symbole	Profondeur	Code
Inox		
WMK10	10 mm	8120830
WMK40	40 mm	8120831
Pour coffret de 700 et 800 de haut		
WMKARCA10MID	10 mm	8120904
WMKARCA40MID	40 mm	8120905
Polycarbonate coffret jusqu'au 600 x 400		
WMKQ10S	10 mm	8120832
WMKQ50S	50 mm	8120833
Polycarbonate coffret 700 et 800 de haut.		
WMKQ10M	10 mm	8120834
WMKQ50M	50 mm	8120835