

Gamme standard comptage électrique

Armoires outdoor



Une gamme pour chaque configuration

Alu

IP 44



Conception standard :

Une solution parfaitement adaptée aux implantations en limite de propriété, dans des situations où les installations du client sont éloignées ou ne possèdent pas d'emplacement approprié.

Ensemble aluminium panneau et riveté.

Portes à 1 ou 2 vantaux dégonflables avec préperçage téléreport.

Fermeture triangle de 11 cadénassable trois points.

Prééquipement support serrure agréée EDF.

Glissière support appareillage pour coffret de comptage et disjoncteur, réglables avec écrous de fixation.

Supports accessoires (éclairage, PC, résistance chauffante).

Ventilations naturelles par chicanes hautes et basses.



Légers et résistants

Garantie 10 ans anti-corrosion



gamme électricité



Références, options et dimensions :

Désignation et références	STJ FLX-0000361	RTJ FLX-0000409	Touraine FLX-0000362	Cornouaille FLX-0016644	Val de Mame FLX-0000364	ACS FLX-0000365	Valanjou FLX-0032187	Europa FLX-0032180
Cote L*P*H options	800*450*1606	900*410*1316	950*550*1166	1100*550*1416	1200*550*1966	1600*550*1416	1200*1100*1966	1200*500*1766
Coffret de protection diff. eci; PC	FLX-0015078							
Résistance thermostatée 500W	FLX-0015036							
Résistance thermostatée 250W	FLX-0015035							
Disjoncteur NS 100 STRAB (40 à 90 A)	FLX-0021995							
Disjoncteur NS 160 STRAB (100 à 160 A)	FLX-0019418							
Disjoncteur NS 250 STRAB (160 à 250 A)	FLX-0000012							
Disjoncteur NS 400 STRAB (250 à 400 A)	FLX-0023378							
Bobine MX	FLX-0021997							
Contact auxiliaire	FLX-0000299							
Vigil MH 160A	FLX-0021996							
Vigil MH 250A	FLX-0000016							
Vigil MH 400A	FLX-0000017							
Bloc visu pour NS 100/160	FLX-0019428							
Bloc visu pour NS 250	FLX-0000050							
Bloc visu pour NS 400	FLX-0015204							
Serrure agréée EDF simple canon (canon non fournis)	FLX-0015203 THIRARD G FLX-0015230 DENY D			Mettre cylindre ci dessous				
Serrure agréée EDF double canon (canon non fournis)	FLX-0015224 THIRARD D FLX-0015232 THIRARD G FLX-0015231 DENY			Mettre cylindre ci dessous				
Coffret de branchement 62 S 16 400A	FLX-0000009							
Comet pour coffret 62 S 16	FLX-0000010							
Liaison comptage S16 / disjoncteur 4x50 ² / 150A	FLX-0019419							
Liaison comptage S16 / disjoncteur 4x95 ² / 250A	FLX-0000013							
Liaison comptage S16 / disjoncteur 4x150 ² / 400A	FLX-0015222							
Boitier téléreport encastré	FLX-0015233		de base					
Possibilité avec S 19. Type 1 avec Var 3 (int. visible)	200A FLX-0024095 400A FLX-0024096							
Possibilité avec S 19. Type 2 avec Var 3 (int. visible)	200A FLX-0024097 400A FLX-0024098							
Possibilité avec S 19. Type 3 avec Var 3 (int. visible)	200A FLX-0024099 400A FLX-0024094							

Références demi-Cylindre (pour cornouaille et touraine) :

Demi-Cylindre ERDF pour armoire Cornouaille touraine panneton à 3H	Références
Cylindre Européen 10x30 triangle ERDF de 11mm	FLX-0045240
Cylindre Européen 10x30 sur organigramme ERDF + 2 clés clients Région MMN (Départements 2-14-27-50-59-61-62-76-80)	FLX-0045241
Cylindre Européen 10x30 sur organigramme ERDF + 2 clés clients Région IDF (Départements 75-77-78-91-92-93-94-95-60)	FLX-0045242
Cylindre Européen 10x30 sur organigramme ERDF + 2 clés clients Région CEN (Départements 3-18-19-23-28-36-37-41-43-45-63-87)	FLX-0045243
Cylindre Européen 10x30 sur organigramme ERDF + 2 clés clients Région OUE (Départements 16-17-22-29-35-44-49-53-56-72-79-85-86)	FLX-0045244
Cylindre Européen 10x30 sur organigramme ERDF + 2 clés clients Région EST (Départements 8-10-25-39-51-52-54-55-57-67-68-70-88-90)	FLX-0045245
Cylindre Européen 10x30 sur organigramme ERDF + 2 clés clients Région MED (Départements 4-5-6-11-13-20-30-34-66-83-84)	FLX-0045246
Cylindre Européen 10x30 sur organigramme ERDF + 2 clés clients Région S-O (Départements 9-12-24-31-32-33-40-46-47-48-64-65-81-82)	FLX-0045247
Cylindre Européen 10x30 sur organigramme ERDF + 2 clés clients Région S-E (Départements 1-7-21-26-38-42-58-69-71-73-74-89)	FLX-0045248
Cylindre Européen 10x30 sur organigramme ERDF + 2 clés clients Région DOM	FLX-0045249



gamme électricité



Finition et protection :

Revêtement : résine polyester thermo laquée suivant trois types de finitions; texturé, lisse ou crépi.
Gamme de coloris RAL sur demande.
Protection standard: IP 44 IK 10.

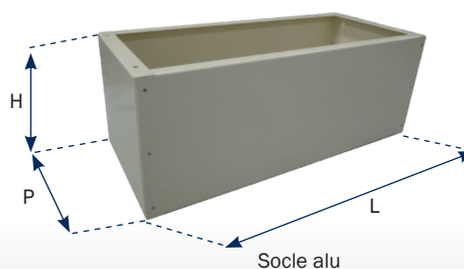
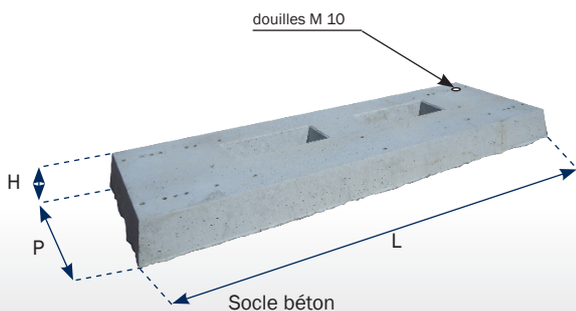
Titres	Normes	Résultats
Adhérence selon	NFT 17082 (74)	> 2 MPa
Tenue au brouillard salin	A05-101 (91)	720 heures
Vieillessement artificiel	NFT 30049 (85)	50 cycles de 4h
Résistance à l'abrasion	ASTM D968 (93)	75 L de sable
Emboutissage Ericksen	ISO 1520	> 5 mm
Résistance aux chocs	EN 6272	1kg/50 cm

Propriétés mécaniques :

Titres	Normes	Résultats
tenue aux chocs	EN 62262	IK 10
renversement		> 150 daN
arrachement de la porte		> 90 daN
surcharge du toit		500 kg / m ²
endurance mécanique		300 cycles (ouv., ferm.)

Socles : références et dimensions :

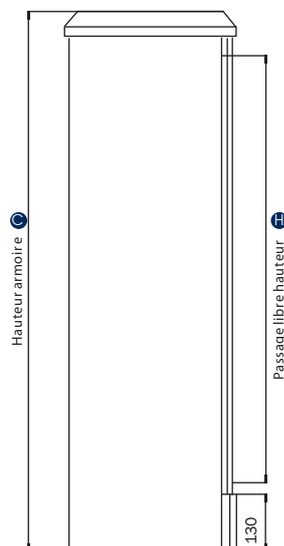
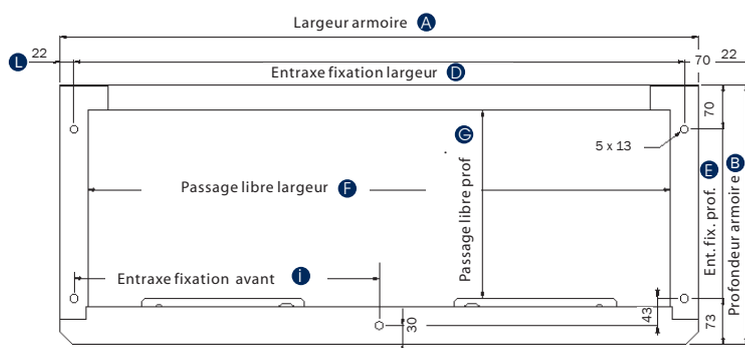
Modèles	Alu/ref.	Socle alu L*P*H	Béton ref.	Socle béton L*P*H
FLX-0000361	FLX-0015021	800*450*350	FLX-0015169	1235*585*100
FLX-0000362	FLX-0015030	950*550*350	FLX-0015169	1235*585*100
FLX-0016644	FLX-0015031	1100*550*350	FLX-0015169	1235*585*100
FLX-0000364			FLX-0015169	1235*585*100
FLX-0000365	FLX-0015032	1600*550*350	FLX-0015033	1600*550*100
FLX-0032187			FLX-0015034	1200*1100*100
FLX-0032180	FLX-0015028	1200*500*350	FLX-0015169	1235*585*100



Sélection de l'armoire de base selon :

Volume des matériels à intégrer.
Fixations au sol.

Références, options et dimensions :



Réf.	Cotes. B		C hauteur	D	E	F	G	H	I	Nbre rails
	A largeur	profondeur								
FLX-0000361	800	450	1606	757	307	713	322	1340	378	4
FLX-0000409	900	410	1316	857	267	813	297	1050	428	4
FLX-0000362	950	550	1166	907	407	863	422	900	453	4
FLX-0016644	1100	550	1416	1057	407	1013	422	1150	528	4
FLX-0000364	1200	550	1966	1157	407	1113	422	1700	578	5
FLX-0000365	1600	550	1416	1557	407	1513	422	1150	778	6
FLX-0032187	1200	1100	1966	1557	957	1113	422	1700	578	5
FLX-0032180	1200	500	1766	1157	357	1113	342	1500	578	5

Installation :

Sur radier béton : chevilles plastiques avec vis tire-fond de 10 x 60 minimum.
Pour socle béton ou alu : réaliser un remblai de gravier ou de concassé compacté.

ED : 5703.01G

document non contractuel