

**Gamme EVENEMENTIEL**

# Prises et coffrets de prises pour l'événementiel



*BALS réalise toutes sortes de coffrets dédiés aux installations temporaires événementielles (salons, concerts, manifestations sportives...).*

*La gamme comprend des EVOBOX, flight-cases, des coffrets caoutchouc pour distribution complète, des coffrets terminaux de type multiprises ainsi que des prises noires anti-reflet.*

*"Le Choix de la Qualité"*



**Bals**  
ELEKTROTECHNIK  
prises et coffrets

# EVENEMENTIEL

## Prises noires **anti-reflets** pour salles de spectacles IP44 – IP67 – IK08

Tableau de choix			Socles de prise		Socles de connecteur	Fiches		Prolongateurs	
<b>GT Multi-Grip</b> <b>BROCHAGE CEI</b> Prises BT 16A - 32A - 63A - 125A									
Tension	Intensité	Polarité	Tableau incliné IP44	Tableau droit IP44	Tableau droit IP44	IP44	IP67	IP44	IP67
230V 50/60 Hz Terre à 6h	16A	2P+T	120436	130269	28312	211103		310512	
	32A	2P+T	120439	130272	28315		310513		
	63A	2P+T		130275		210735		310488	
400V 50/60 Hz Terre à 6h	16A	3P+T	120437	130270	28313	210916		310607	
		3P+N+T	120438	130271	28314	211104		310515	
	32A	3P+T	120440	130273	28316	210747		310489	
		3P+N+T	120441	130274	28298	210791		310517	
	63A	3P+T				211102		310749	
		3P+N+T		130276		210792		310518	
125A	3P+N+T					210711		310466	

Tableau de choix		Socles de prise		Boîtiers MINI-PLEX	Fiches	Prolongateurs	
<b>MINI-PLEX</b> <b>BROCHAGE NF USE</b> Prises à brochage domestique normalisées USE 10/16A 2P+T 250V							
<b>NOIR</b>		IP44 - IK09 Entraxe 38 x 38 mm	IP44 - IK09 Entraxe 60 x 60 mm	Pour prises Entraxe 38 x 38 mm	IP44 - IK09	IP44 - IK09	
		<b>71120</b>	<b>7193</b> <b>71123</b>	<b>729</b>	<b>7372</b>	<b>749209</b>	

## Coffrets multiprises et coffrets de distribution **en caoutchouc** IP44 – IK10

Références et descriptions						Dimensions			
	Référence	Désignation	Protection en tête	Prise USE (1) 10/16A 2P+T 250V - IP44	Equipement	C	A		
	53634	Multiprises caoutchouc	Sans	4	Sans câble Livré avec bornier de raccordement et PE			B	D
	53636	Multiprises caoutchouc	Sans	4	5 mètres de câble HO7 RNF 3G2.5mm <sup>2</sup> et fiche 10/16A 2P+T 250V USE				
	5333N	Coffret caoutchouc	1 disjoncteur P/N diff. 16A 30mA	6	3 mètres de câble HO7 RNF 3G2.5mm <sup>2</sup> et fiche 10/16A 2P+T 250V USE	C	A		
	5361N	Coffret caoutchouc	2 disjoncteurs P/N 16A	6	3 mètres de câble HO7 RNF 3G4mm <sup>2</sup> et fiche d'alimentation 32A 2P+T 230V CEI			B	D
	5331N	Coffret caoutchouc	1 disjoncteur P/N 16A	6	3 mètres de câble HO7 RNF 3G2.5mm <sup>2</sup> et fiche 10/16A 2P+T 250V USE + voyant sous tension				

(1) Prises à obturateurs à éclips

**NOUVEAU****Coffrets *EVOBOX* en polyéthylène dur – IP54 – IK08****Caractéristiques techniques et matières :**

- La nouvelle série de coffrets EVOBOX est une solution idéale pour l'alimentation mobile pour l'événementiel.
- Cette série de coffrets mobiles est disponible en quatre dimensions.
- Léger et facile à manipuler avec deux poignées de transport intégrées, parfaitement empilable
- Hautes capacités mécaniques et thermiques
- Aucune protubérance de composants ou prises
- Emplacements prévus pour apposer étiquettes et logos
- Selon les quantités, il est possible d'obtenir les boîtiers en bleu, rouge ou orange.

**Références et descriptions**

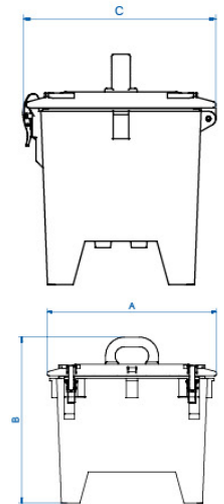
Référence	Désignation et Equipement	Schémas
<b>5385</b>	<b>Coffret portable Triphasé+N 32A équipé de :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 Socle connecteur 3P+N+T 32A 400V CEI</li> <li>• 1 Inter-différentiel 4P 40A 30mA</li> <li>• 1 Voyant de mise sous tension</li> <li>• 6 PC à obturateur à éclips 10/16A 2P+T 230V USE protégées par 6 disjoncteurs phase/neutre 16A</li> </ul>	<p><b>Dimensions :</b> • A = 340 mm • B = 400 mm • C = 350 mm</p>
<b>5384</b>	<b>Coffret portable Triphasé+N 63A équipé de :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 Socle connecteur 3P+N+T 63A 400V CEI</li> <li>• 2 PC 3P+N+T 32A 400V CEI protégées par 2 disjoncteurs DT40 3P+N 32A</li> <li>• 3 PC 2P+T 32A 230V CEI protégées par 3 disjoncteurs phase/neutre 32A</li> <li>• 1 PC à obturateur à éclips 10/16A 2P+T 230V USE protégée par 1 disjoncteur phase/neutre différentiel 16A 30mA</li> <li>• 1 Voyant de mise sous tension</li> <li>• 1 Disjoncteur 4P 63A en tête</li> <li>• 1 Différentiel réglable (2 seuils – 1 tempo.) à tore séparé</li> </ul>	<p><b>Dimensions :</b> • A = 340 mm • B = 560 mm • C = 350 mm</p>
<b>5383</b>	<b>Coffret portable Triphasé+N 125A équipé de :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 Socle connecteur 3P+N+T 125A 400V CEI</li> <li>• 1 PC 3P+N+T 63A 400V CEI à pré-coupe par CT protégée par 1 disjoncteur 4P 63A</li> <li>• 2 PC 3P+N+T 32A 400V CEI protégées par 2 disjoncteurs 4P 32A</li> <li>• 3 PC 2P+T 32A 230V CE protégées par 3 disjoncteurs phase/neutre 32A</li> <li>• 1 PC à obturateur à éclips 10/16A 2P+T 230V USE protégée 1 disjoncteur phase/neutre différentiel 16A 30mA</li> <li>• 1 Arrêt d'urgence</li> <li>• 3 Voyants de mise sous tension</li> <li>• 1 Disjoncteur 4P 125A en tête</li> <li>• 1 Différentiel réglable (9 seuils – 9 tempo.) à tore séparé</li> </ul>	<p><b>Dimensions :</b> • A = 545 mm • B = 600 mm • C = 400 mm</p>

**Demande de devis***Coffrets Spéciaux***A transmettre à :**  
**BALS Service Devis****Fax : 01 64 81 10 45****e-mail : [special@bals-france.fr](mailto:special@bals-france.fr)**

# EVENEMENTIEL

## Coffrets *caoutchouc* portables IP44 IK10

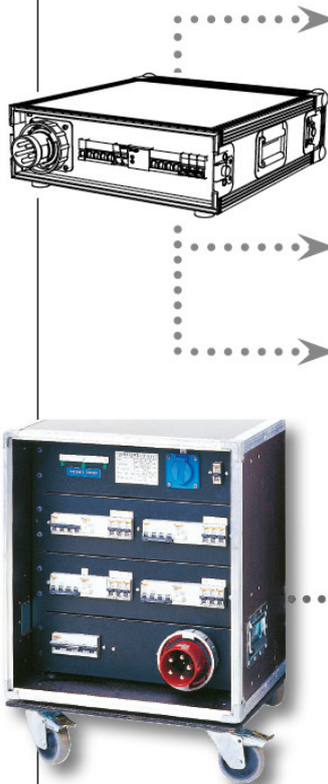
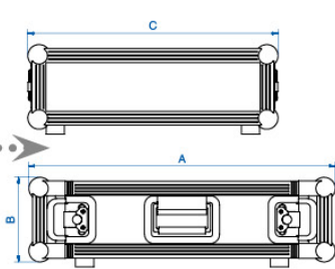
### Références et descriptions

Référence	Désignation et Equipement	
	<b>5365</b> Coffret caoutchouc équipé de : <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 Socle de connecteur 32A 3P+N+T 400V</li> <li>• 1 Disjoncteur 4P 32A en tête</li> <li>• Sortie PC 32A 3P+N+T 400V pour câblage en passage</li> <li>• 3 PC 32A 2P+T 230V protégées par 3 DPN VIGI 30mA 32A</li> <li>• 3 PC 10/16A 2P+T 230V USE et 3 PC 16A CEI protégées par 3 DPN VIGI 30mA 16A</li> </ul>	
	<b>5366</b> Coffret caoutchouc équipé de : <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 Socle de connecteur 63A 3P+N+T 400V</li> <li>• 1 Disjoncteur différentiel 4P 63A 300mA en tête</li> <li>• 2 PC 32A 3P+N+T 400V protégées par 2 DT40 3P+N 32A</li> <li>• 3 PC 32A 2P+T 230V protégées par 3 DPN VIGI 30mA 32A</li> <li>• 1 PC 10/16A 2P+T 230V USE protégée par 1 DPN VIGI 30mA 16A</li> </ul>	
	<b>5367</b> Coffret caoutchouc équipé de : <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 Socle de connecteur 125A 3P+N+T 400V</li> <li>• 2 PC 63A 3P+N+T 400V PSK à pré-coupe par CT protégées par 2 disjoncteurs 4P 63A</li> <li>• 1 PC 10/16A 2P+T 230V USE protégée par 1 DPN VIGI 30mA 16A</li> </ul>	

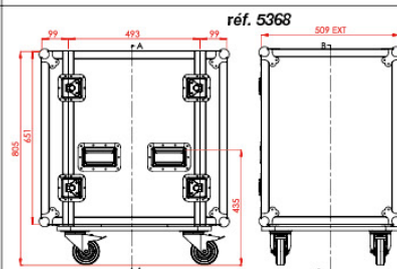
**Dimensions :**  
 • A = 360 mm • B = 355 mm  
 • C = 290 mm

## Coffrets *flight-case* IP43

### Références et descriptions

Référence	Désignation et Equipement	
	<b>5373</b> Flight-case avec pieds caoutchouc triphasé + N 32A équipé de : <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 Socle connecteur 32A 3P+N+T 400V CEI</li> <li>• 1 Inter-différentiel 4P 40A 30mA en tête</li> <li>• 6 PC 16A 2P+T 230V CEI protégées par 6 DPN 16A</li> </ul>	
	<b>5372</b> Flight-case avec pieds caoutchouc triphasé + N 63A équipé de : <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 Socle connecteur 63A 3P+N+T 400V CEI</li> <li>• 1 Disjoncteur 4P 63A en tête</li> <li>• 1 Différentiel réglable (2 seuils - 1 tempo) à tore séparé</li> <li>• 1 PC 32A 3P+N+T 400V CEI protégée par 1 disjoncteur 4P 32A</li> <li>• 3 PC 32A 2P+T 230V CEI protégées par 3 disjoncteurs 2P 32A</li> </ul>	
	<b>5371</b> Flight-case avec pieds caoutchouc triphasé + N 125A équipé de : <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 Socle connecteur 125A 3P+N+T 400V CEI</li> <li>• 1 Disjoncteur 4P 125A en tête</li> <li>• 1 Différentiel réglable (9 seuils - 9 tempo) à tore séparé</li> <li>• 2 PC 63A 3P+N+T 400V CEI à pré-coupe par CT protégées par 2 Disjoncteurs 4P 63A</li> </ul>	
	<b>5368</b> Flight-case à roulettes triphasé + N 125A équipé de : <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 Socle connecteur 125A 3P+N+T 400V CEI</li> <li>• 1 Disjoncteur différentiel 4P 125A 300mA en tête</li> <li>• 3 PC 32A 3P+N+T 400V CEI protégées par 3 disjoncteurs 4P 32A</li> <li>• 9 PC 32A 2P+T 230V CEI protégées par 9 DPN Vigi 32A 30mA</li> <li>• 1 PC 10/16A 2P+T 230V USE protégée par 1 DPN Vigi 16A 30mA</li> </ul>	

**Dimensions réf. 5371 - 5372 - 5373 :**  
 A = 654 mm • B = 190 mm  
 • C = 534 mm



Photos non contractuelles / Crédits photos : Bals & Foidla  
 Imp. Lez Arts Graphic - 01 64 81 05 97  
 Création : A2C Communication - 03 36 86 12 16

Bals France - 220 rue des Hêtres - 77590 Chartrettes

Tél. 01 64 81 10 10 - Fax 01 64 81 10 45

[www.bals-france.fr](http://www.bals-france.fr) / [info@bals-france.fr](mailto:info@bals-france.fr)



**Bals**  
 ELEKTROTECHNIK  
 prises et coffrets