

# NOUVEAU

# AGORA

## Descriptif



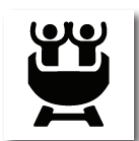
Destiné à la distribution d'énergie lors d'évènements divers tels que forains, places de marché ou festivités, cette nouvelle gamme de coffrets, permet les combinaisons de prises monophasées, triphasées ou tétraphasées de 16 à 32A, NF et CEE.

Dotée de nombreuses options, (avec ou sans portes, 1 ou 2 façades de prises, sur socle ou murale, ...), ce coffret, aux lignes modernes et solides, s'intégrera facilement dans votre configuration.

## Cible



Festivité



Forain



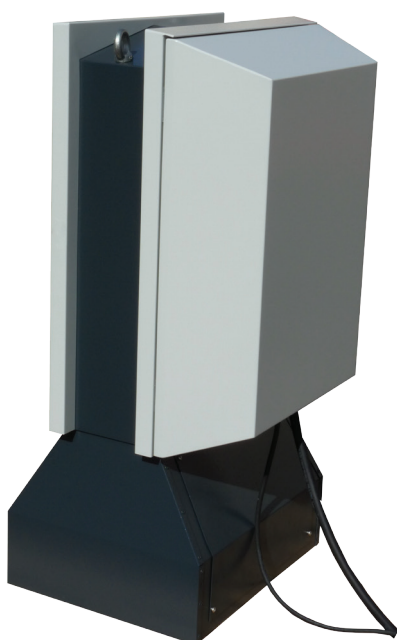
Place de marché



## Les + produit

- Coffret mural ou sur socle, avec ou sans portes
- Toit avec pans inclinés évitant la pose d'objet
- Arrêt d'urgence extérieur à coup de poing ou plaque
- Panneaux étanches par joint coulé
- Protections protégées par volets rabattables
- IP44 (Possibilité jusqu'à IP66)
- IK10
- Facilité de branchement
- Collecteur de Terre
- Boîte à bornes dans le socle (option)

## Options



### → Panneaux

Tous les panneaux assurent l'étanchéité par un joint coulé :

- ✓ Panneau pour modulaires et prises (3 découpes)
- ✓ Panneau plein si une face est non utilisée
- ✓ Panneau pour montage mural

### → Portes

- ✓ Aucune, une ou deux portes fermant l'accès aux prises et aux protections fiches branchées.
- ✓ Les portes sont IP2x
- ✓ Verrou à fermeture automatique par poussée
- ✓ Poignée esthétique pour manœuvrer la porte

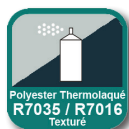
### → Socle

- ✓ Une boîte à bornes dans le socle

### → Autre clés possibles

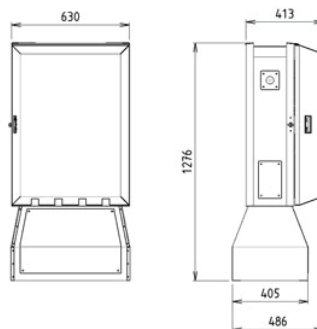
# NOUVEAU

# AGORA



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Courant nominal (I) :	40A
Tension de service (Us) :	400V (3P+N+T)
Puissance (S) :	27kVA
Protection différentiel :	30mA
Fréquence :	50-60Hz
Pouvoir de coupure :	6kA
Degré de protection :	IP44
Température d'isolation :	-25°C/+35°C
Résistance mécanique (20°) :	IK10
Matière :	Acier électrozingué
Finition :	Thermolaqué
Couleur :	RAL 7035 Texturé / RAL 7016 Texturé
Montage :	Sur socle - A fixer au sol

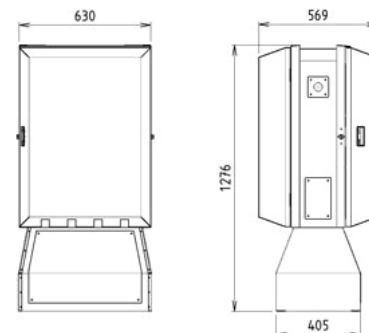


## Dimensions 24230

Hauteur :	1276 mm
Largeur :	630 mm
Profondeur :	486 mm
Masse :	70 kg

## Dimensions 24231

Hauteur :	1276 mm
Largeur :	630 mm
Profondeur :	486 mm
Masse :	70 kg



Référence	Désignation	Puissance Tension	Bornier Section Position	Nombre de Porte Type de montage	Disjoncteur Différentiel 30mA - AC	32A CEE		16A NF		PDC (kA)	Poids (kg)
						Nombre de disjoncteur & Courbe de déclenchement		Nombre de disjoncteur & Courbe de déclenchement			
24230	AGORA 1432 416F	27 kVA 3x400V+N	50 mm <sup>2</sup> simple socle	1 porte Sur socle	4x40A	1 1 - C	4 4 - C	6	70		
24231	AGORA 2432 616F	43 kVA 3x400V+N	50 mm <sup>2</sup> simple socle	1 porte Sur socle	4x63A	2 1 - C	6 6 - C	6	70		

## ENVELOPPE

- Enveloppe étanche
- Bornier de raccordement sur le côté, dans l'enveloppe ou le socle
- Fixation murale ou sur socle
- 1 ou 2 faces de raccordement
- Portes : aucune, 1 ou 2 portes
  - Fermeture par came pousser claquer
  - Ouverture par clé 2233X. Autres clés possibles sur demande.
  - Ouverture en point bas pour le passage des câbles.

## EQUIPEMENT

- Combinaisons de prises monophasées, triphasées ou tétraphasées de 16 à 32A, NF et CEE.
- Boîte à bornier de raccordement simple ou double, 50mm<sup>2</sup>
- Position sur le coté ou dans le socle.

## OPTIONS

- Panneaux
- Portes
- Socle
- Anneaux de levage

 **SCAME**  
electrical solutions

SOBEM-SCAME 158 Grande Rue  
21410 SAINTE-MARIE-SUR-OUCHE FRANCE  
TEL : + 33 3 80 49 77 77 - FAX : + 33 3 80 49 77 78  
www.scame.fr - www.sobem-scame.fr  
sobem@sobem-scame.fr  
Sobem-Scame filiale française de Scame Parre Spa