

12205 ARG 600

EC DE REPARTITION GENERAL
Série ARG

Tel : +33 3 80 49 77 77 - e-mail : sobem@sobem-scame.fr



NORMES EN REFERENCE

NF C 15-100 (06/2015)
NF EN 61439-1 (04-2012)
NF EN 61439-4 (06/2013)

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Courant nominal (I) :	630 A
Tension nominale (U) :	400V (3P+N+T)
Puissance (S) :	430 kVA
Protection différentielle :	300mA - réglable
Fréquence :	50-60 Hz
Tension d'isolement :	500 V
Degré de protection :	IP44
T° d'utilisation :	-25°C à +35°C
Résistance mécanique (20°C) :	IK10
Matière :	Tôle acier électrozinguée
Tenue au feu :	650°C
Isolation totale :	Non
Résistance env. Salin / UV :	Non / oui
Couleur :	Corps RAL 7035 / Pieds RAL 7016
Revêtement par poudre :	Polyester thermolaquée
Pouvoir de coupure :	10 kA

DIMENSIONS :

Hauteur : 1000mm + 480mm avec pieds
Largeur : 1200 mm
Profondeur : 300mm / 510mm avec pieds
Masse : 110 kg

ACCESSOIRES :

22043 Poignée bec de canne clé 455 (porte de gauche)
22025 Jeu de deux clés 455
22059 Poignée bec de canne clé 1242E (porte de droite)
22060 Jeu de deux clés 1242E

EQUIPEMENT :

- Enveloppe métallique type ARG sur pieds :
- Porte de droite pour l'alimentation
- Porte de gauche pour la distribution
- Auvent la protégeant des intempéries
- Anneaux de levage
- Plaques passe-câbles pour entrée et sortie de câbles
- Alimentation sur bornes à cages double 300mm²
- Interrupteur sectionneur général 4x630A à commande frontale extérieure
- Coupure d'urgence par commande frontale
- Répartiteur 4P 630A
- 4 départ VIGI MH NSX160F TMD 160A 4P4D. Raccordement sur bornes à cages 95²
- 1 départ IC60N 4P 63A C 300mA. Raccordement sur bornier 35²
- 1 départ IC60N 4P 40A C 300mA. Raccordement sur bornier 16²
- Collecteur de terre

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES :

- **PROTECTION EN SCHNEIDER**
- **Il est impératif de protéger l'armoire en amont par un disjoncteur de calibre 630 A maximum**