

GELEC

OUTDOOR



COFFRET DE DISTRIBUTION ELECTRIQUE

SDM 63-1-X-1

07/09/2017



COFFRET DE DISTRIBUTION ELECTRIQUE

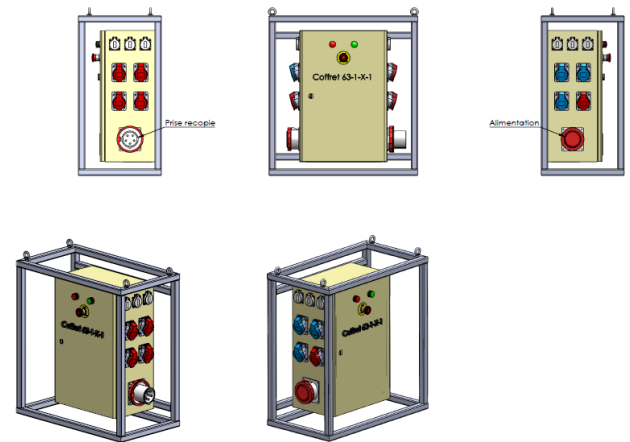

A 63 Ampères


Indice de protection 44

V Prises 230/400Volts

En plus des produits proposés, nous étudions et réalisons des équipements sur mesure. Nos équipements sont livrés testés et prêts à la pose. Fort de notre expérience dans le monde de l'évènementiel, mais également des équipements de chantier, notre bureau d'étude est à votre écoute pour :

- ▶ L'analyse de votre cahier des charges et de vos besoins.
- ▶ La recherche de solutions techniques existantes.
- ▶ Le choix de la meilleure solution.



DESCRIPTION GENERALE

CHASSIS

IP 44
 Châssis cage
 Dimensions : L : 450 mm l : 400 mm H : 360 mm
 Bouton d'arrêt d'urgence
 Voyants d'état (vert et rouge)

AVANTAGES & CARACTERISTIQUES

Enveloppe en tôle zinguée laquée noire
 Protection des personnes par dispositif différentiel 30 mA - AC
 Verrouillage porte extérieure

ENTREE DE PUISSANCE
SOURCE

1x Prise male IEC 5P 63A

PROTECTION

1x Module différentiel réglable
 1x Disjoncteur 4P – 63A
 1x Bobine à manque de tension

PRISE DE SORTIE

1x Prise Femelle IEC 5P 63A recopie
 2x Prises femelles IEC 5P 32A + protection :
 disjoncteur différentiel 300mA 16A
 3x Prises femelles IEC 3P 16A + protection :
 disjoncteur différentiel 300mA 16A
 3x Prises femelle IEC 3P 32A + protection :
 disjoncteur différentiel 300mA 16A
 6x Prises 230V plexo 16A mono

NORMES

Nos produits sont :

- ▶ Conformés Article 10 du décret du 14 novembre 1988 relatif à la protection des travailleurs contre les courants électriques
- ▶ Conformés à la norme NF EN 60439-4 définissant les caractéristiques de construction d'ensembles de chantier destinés à une utilisation intérieure et extérieure

Valeur du courant de court-circuit (ICC) : 6 KA