

Fiche technique produit

(Photo non contractuelle)



Coffret de chantier triphasé avec 2 prises 3P+N+T et 6 prises 2P+T

Référence : 19212

Produit(s) de la gamme : **Coffrets de chantier**



Caractéristiques :

Fonction : Coffret de chantier ayant pour fonction la distribution et la protection de l'alimentation électrique sur le chantier au moyen de socles de prises de courant.
Non adapté aux environnement explosifs et fortement pollués.
Prévu pour être fixé sur un mur vertical.

Désignation : Coffret de chantier 6 PC 2P+T 230V +1 PC 3P+N+T 400V 16A +1 PC 3P+N+T 400V 32A

Modèle : Coffret mobile de distribution

Largeur : 304

Hauteur : 449

Profondeur : 142

Interrupteur général : Autre

Calibre/courant nominal assigné (In) : 63

Nombre de prises CEE 16 A / 400 V / 5 pôles : 1

Nombre de prises CEE 32 A / 400 V / 5 pôles : 1

Nombre de prises avec contact de terre : 8

Puissance de raccordement : 25.2

Nombre de tableaux pour compteur : 0

Matériau du boîtier/corps : Plastique

Type de courant différentiel : AC

Interrupteur différentiel : FI avec IFN 0,03 A (standard)

Possibilité d'alimentation/de raccordement : 1 câble (ligne en dérivation)

Indice de protection (IP) : IP44

Nombre de disjoncteurs différentiels 30 mA : 1

Nombre de disjoncteurs : 4

Nombre de pôles interrupteur général : 4

Tension assignée (Ue) : 400 V

Type de raccordement au secteur : CEE 63 A

Nombre de prises norme française (type E) : 6

Diamètre entrée de câble : M32

Interrupteur d'arrêt d'urgence : Oui

Tension d'isolement assignée (Ui) : 415V

Tension assignée de tenue aux chocs (Uimp) : 4000V

Fréquence assignée (fn) : 50Hz

Pouvoir de coupure assigné disjoncteur (Icn) : 3000A

Courant assig. de court-circuit conditionnel (Icc) : 3000A

Votre distributeur :

ZAC du Peuras
38210 TULLINS
Tél : 04.76.06.50.33
Fax : 04.76.06.43.81



Conformité :

Conformité CE: Oui

Composition :

Coffrets en ABS traité anti-UV de couleur grise RAL 7035
Porte en PC de couleur bleu transparent

Caractéristiques climatiques :

Température de stockage de: -10 à 70 °C
Température d'utilisation de : -5 à 40 °C

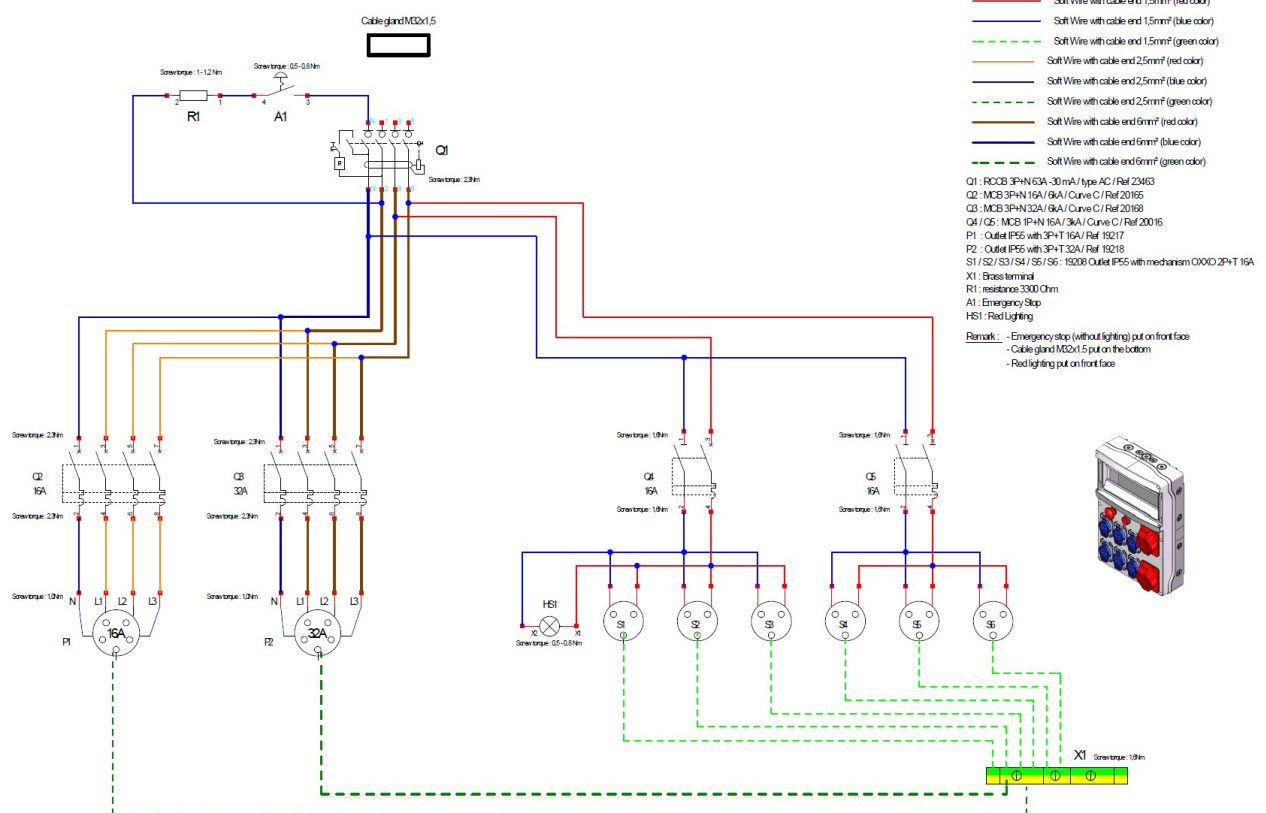
Préconisations sur l'alimentation principale du coffret :

Coffret à équiper d'une alimentation en 3G6 mini

Référence(s) dérivée(s) :

- 19200 : Coffret de chantier équipé 4PC
- 19201 : Coffret de chantier équipé 4PC+support
- 19202 : Coffret de chantier mono 3 prises simplifié
- 19203 : Coffret de chantier 3 prises
- 19204 : Coffret de chantier mono 4 prises simplifié
- 19209 : Coffret de chantier mono 6 prises
- 19210 : Coffret de chantier 4 PC 230V + 1PC 3P+N+T 400V 16A
- 19211 : Coffret de chantier 4 PC 230V + 1PC 3P+N+T 400V 32A
- 19212 : Coffret de chantier 6 PC 2P+T 230V +1 PC 3P+N+T 400V 16A +1 PC 3P+N+T 400V 32A

Schéma de câblage :



Votre distributeur :

ZAC du Peuras
38210 TULLINS
Tél : 04.76.06.50.33
Fax : 04.76.06.43.81

