

TABLEAU INDUSTRIEL 2 PC 24V/16A - 2 PC 230V/16A



APPLICATION :

Coffret 24volts - avec transformateur TBTS

SPECIFICATIONS TECHNIQUES COMPLEMENTAIRES :

- Classe 1 - Utilisation en poste fixe pour éclairage de sécurité portatif.
- Transformateur normalisé : 100 VA-50Hz - Tension primaire :230-400volts
- Tension secondaire : 24 volts
- Protection secteur : disjoncteur Bi 16 A, courbe C
- 2 prises de courant 2P+T - 16A - 230V modèle 90335
- Protection primaire : disjoncteur Bi 2 A, courbe D
- Protection secondaire : disjoncteur Bi 4 A, courbe C
- 2 prises de courant normalisées bipolaires 16A - 24V
- Utilisation : réseau 230 V

Conformité aux normes

- NFC 15-100 / CEI 309.2 / NF EN 60 742

Equipement :

- 2 PC 24v/16A
- 2PC 230v/16A
- 1 Disjoncteur bipolaire 16A Courbe C
- 1 Bloc vigi bipolaire 30 mA
- 1 Disjoncteur bipolaire 2A Courbe D
- 1 Disjoncteur bipolaire 4A Courbe C
- 1 transformateur 230/400v - 24v
- 1 Barre cuivre de raccordement de terre
- 1 Volet rabattable

Identification :

Les étiquettes apposées dans les coffrets comportent :

- le numéro de série du coffret
- la référence du coffret
- l'année et le mois de fabrication
- le visa de contrôle de l'opérateur

Remarque :

Les éléments constituant répondent à des normes électriques françaises et/ou européennes ou à des exigences Client. Le remplacement de ceux-ci est possible s'ils répondent aux critères précédents.

Format

Largeur : 320 mm
Hauteur : 485 mm
Profond. : 135 mm
(hors PC)

Entraxes fixations

Largeur : 178 mm
Hauteur : 428 mm

Matière

Gertex Gris

