

TABLEAU INDUSTRIEL 1 PC TRI 230V/16A - 1 PC TRI 400V/16A



APPLICATION :

Coffret industriel de prises de courant

SPECIFICATIONS TECHNIQUES COMPLEMENTAIRES :

- Degré de protection : IP 447
- Protection électrique par disjoncteur modulaire tri 16A (Icu : 10kA) et bloc vigi 30mA
- 1 prise de courant 3P+T - 16A - 400V
- Protection électrique par disjoncteur modulaire tri 16A (Icu : 10kA) et bloc vigi 30mA
- 1 prise de courant 3P+T - 16A - 230V
- Utilisation : réseaux Tri 400 v et Tri 230 v (L1+L2+L3)

Conformité aux normes

- NFC 61-303 / NFC 63-310 / NFC 15-100 / CEI 309.2

Equipement :

- 1 PC tri 230v/16A
- 1 PC tri 400v/16A
- 2 Bloc Vigi Tri 30mA
- 2 Disjoncteurs tripolaires 16A Courbe C
- 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 constitutifs 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 : 305 mm
Hauteur : 295 mm
Profond. : 125 mm

Entraxes fixations

Largeur : 200 mm
Hauteur : 260 mm

Matière

Gertex Gris

