

TABLEAU INDUSTRIEL 1 PC TRI 230V/16A



APPLICATION :

Coffret industriel de prises de courant

SPECIFICATIONS TECHNIQUES COMPLEMENTAIRES :

- Protection électrique par disjoncteur tri modulaire (Icu : 10kA) et bloc vigi 30mA
- 1 prise de courant 3P+T - 16A - 230V
- Utilisation : Alimentation de machine en poste fixe sur réseau FM 230 V, tous sites.

Conformité aux normes

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

Equipement :

- 1 PC tri 230v/16A
- 1 Disjoncteur tripolaire 16A Courbe C
- 1 Bloc vigi tripolaire 30mA
- 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 : 215 mm
Hauteur : 275 mm
Profond. : 125 mm

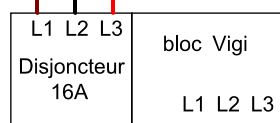
Entraxes fixations

Largeur : 145 mm
Hauteur : 215 mm

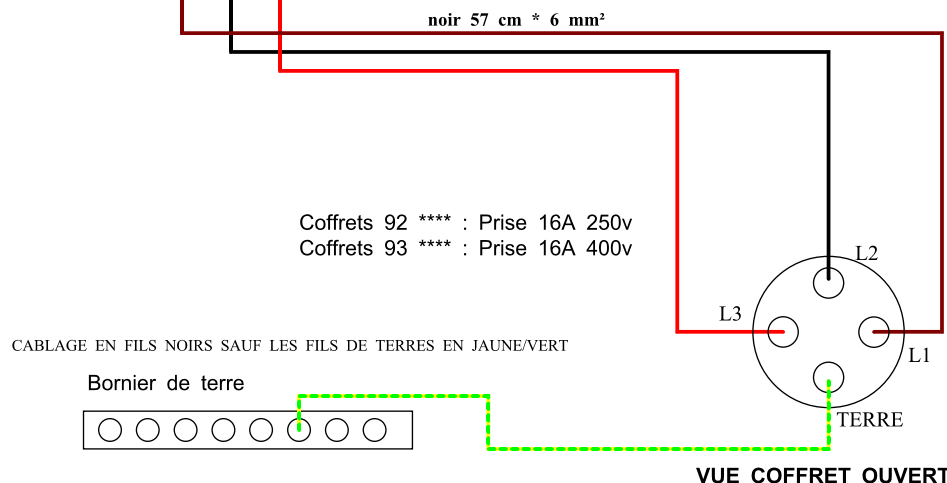
Matière

Gertex Gris

Alimentation Tri 230v : 92 2110 D30 ou 92 2110
Alimentation Tri 400v : 93 2110 D30 ou 93 2110



MODIFICATIONS	DATE	DATE CREATION 26/11/98	FOLIO 1/1
COURTET POLYCOMM 26,rue de Belfort 25600 Vieux-Charmont		CREE PAR M.VIEILLE VERIFIE PAR C.ZEGER APPROUVE PAR M.VIEILLE	VISA: VISA: VISA:
DESIGNATION COFFRETS 92 2110 D30 et 93 2110 D30 (ZZ00212 - ZZ00213)			
Modèles 92 2110 et 93 2110 : pas de bloc Vigi (ZZ00211 - ZZ00195)			



Coffrets 92 **** : Prise 16A 250v
Coffrets 93 **** : Prise 16A 400v