

Tracer

Format du tracé: Gerber

Répertoire de sortie: output/

Couches Incluses

☒ F.Cu
☒ B.Cu
☐ F.Adhesive
☐ B.Adhesive
☐ F.Paste
☐ B.Paste
☐ F.Silkscreen
☐ B.Silkscreen
☐ F.Mask
☐ B.Mask
☐ User.Drawings
☐ User.Comments
☐ User.Eco1
☐ User.Eco2
☒ Edge.Cuts
☐ Margin
☐ F.Courtyard

Tracer sur Toutes les Pages

☐ F.Cu
☐ B.Cu
☐ F.Adhesive
☐ B.Adhesive
☐ F.Paste
☐ B.Paste
☐ F.Silkscreen
☐ B.Silkscreen
☐ F.Mask
☐ B.Mask
☐ User.Drawings
☐ User.Comments
☐ User.Eco1
☐ User.Eco2
☐ Edge.Cuts

↑

↓

Options Générales

☐ Tracer la feuille de dessin
☒ Tracer les valeurs des empreintes
☒ Tracer référence schématiques
☐ Force le tracé des valeurs et/ou références invisibles
☐ Tracé miroir
☐ Pads en contour sur couche fab
☒ Vérifier remplissage zones avant tracé

Marques de perçage: Aucun

Échelle: 1:1

Mode de tracé: Plein

☐ Utiliser origine de perçage/placement

☐ Tracé en négatif

☐ Ne pas couvrir les vias

Options Gerber

☒ Utiliser extensions Gerber Protel
☐ Générer le fichier Gerber job
☐ Soustraire masque de la couche sérigraphie

Format des Coordonnées: 4,6 (unité mm)

☐ Utiliser le format X2 étendu (recommandé)

☐ Inclure les attributs de netliste

☐ Désactiver les "aperture macro" (non recommandé)

Messages d'info

Montrer: ☐ Tout ☒ Erreurs 0 ☒ Avertissements 0 ☒ Actions ☒ Infos

Sauver...

Exécuter DRC...

(DRC: 58 violations connues; 0 exclusions)

Tracer

Fermer

Créer Fichiers de Perçage...

Créer Fichiers de Perçage

Répertoire de sortie: output/

Format du Fichier de Perçage

☒ Excellon
☐ Miroir sur axe Y
☒ Entête minimal
☒ Trous métallisés et non métallisés en 1 seul fichier

Mode de Perçage des Trous Ovale

☒ Utiliser commande de fraisage (recommandé)
☐ Utiliser le mode de perçage alternatif

☐ Gerber X2

Format de Fichier du Plan

☐ PostScript
☒ Gerber X2
☐ DXF
☐ SVG
☐ PDF

Origine des Coord de Perçage

☒ Absolu
☐ Origine des coord de perçage/placement

Unités de Perçage

☒ Millimètres
☐ Pouces

Format des Zéros

☒ Format décimal (recommandé)
☐ Suppression zéros de tête
☐ Suppression zéros de fin
☐ Garder les zéros

Précision: 3:3

Nbre Trou

Pads métallisés: 159

Pads non métallisés: 7

Vias traversantes: 0

Micro vias: 0

Via enterrées: 0

Messages

Créer Fichier Rapport...

Créer Fichier de Perçage

Fermer

Créer Plan de Perçage