

simplex®



Programmeur de déposes de colle simple et intuitif

Meler présente son nouveau programmeur de déposes de colle **simplex®**, un appareil à utilisation simple et intuitive qui vous permettra d'ajuster les séquences de déposes de colle des installations Meler aux divers formats de vos lignes de production.

Facile à utiliser

La programmation de l'appareil **simplex®** s'effectue sur des écrans à représentations graphiques grâce auxquelles l'usage de la langue n'est plus nécessaire et permettant ainsi une utilisation simplifiée pour tous, ce qui en fait un programmeur à usage universel.

Fixation pratique

Le programmeur **simplex®** peut s'encaster ou s'installer sur une table ou un support tournant optionnel ; placé à l'endroit qui lui convient le mieux, son utilisation s'en trouve facilitée.

Polyvalence

Conçu dans cet esprit, le programmeur de déposes de colle **simplex®** de Meler s'adapte à la plupart des applications actuelles, dans le respect des conditions de production établies. Les nombreuses mémoires disponibles permettent de passer d'un format d'application à l'autre de façon presque instantanée.

Programmation variable

Le programmeur de déposes de colle **simplex®** permet à l'utilisateur de choisir entre une programmation en mode temps et une programmation en mode distances, grâce à une sortie pour photocellule et une autre pour encodeur.

Souplesse au niveau des déposes

Grâce à ses quatre canaux, le programmeur de déposes de colle **simplex®** est capable de contrôler jusqu'à huit injecteurs d'adhésif différents.

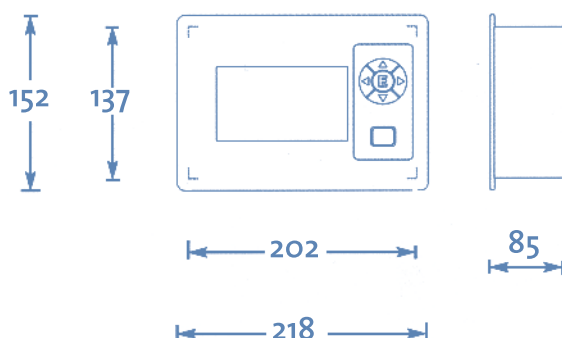


CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Ecran
Clavier
Transformateur
Nb de lignes
Nb canaux
Nb sorties
Puissance
Protection canaux
Nb photocellules
Nb encodeur
Inhibition de sorties
Mémoires
Lecture cumulée de photocellule
Alarmes

Réglage de l'encodeur
Offset photocellule
Lecture vitesse
Modes
Vitesse max.
Effaçage de mémoire
Lockout (protection photocellule)
Activation manuelle (purge pistolet)
Cycle arrêt / continu
Compensations

multiligne (graphique)
membrane (sans numéros)
230/20 VAC encapsulé
4/canal
4
8
26 W/canal
fusible électronique
1
1
commune aux canaux (externe)
99
oui
défaillance lecture cumulée, défaillance fusible
de protection
oui (direct impulsions/mm ou dimension produit)
oui, commun aux sorties
visualisation sur l'écran
distance ou temps
jusqu'à 150 m/min.
de chaque programme
oui
sorties indépendantes
oui (en mode encodeur)
en début de cycle, commun aux sorties



meler 



www.meler.es

MELER GROUP

Corporate Headquarters

Pol. Los Agustinos, calle G, nave D-43
E-31160 ORCOYEN. Navarra (España)
Tel.: +34 948 351110
Fax: +34 948 351130
email: info@meler.es

MELER FRANCE

Z.I. Buroplus Pariest
63. Rue d'Émerainville-Bât D
77183 CROISSY BEAUBOURG
Tel.: 01-60 05 03 03
Fax: 01-60 05 04 44

MELER ITALIA

Via Malpighi, 37
48018 FAENZA (RA)
Tel.: 0546/621247
Fax: 0546/621057

MELER DEUTSCHLAND

Gutenbergstrasse, 1
86368 GERSTHOFEN
Tel.: 0821/4970474
Fax: 0821/4970639

MELER MEXICO

Laboristas, 83
Colonia San Andres Tetepilco
09440 IZTAPALAPA - MEXICO DF
Tel.: 5255/9116-0977
Fax: 5255/9116-0978