

2000/01
(EP)
2000/02
(EM)

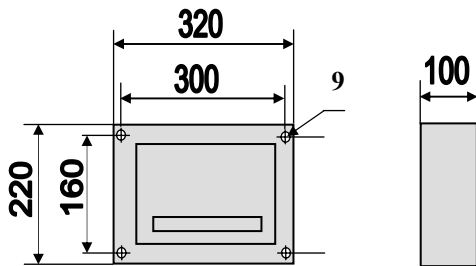
**UNITES DE CONTROLE POUR PLATEAUX
MAGNETIQUES AVEC CYCLE DE
DEMAGNETISATION AUTOMATIQUE**
Type PF - CE



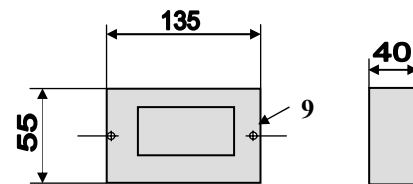
Puissance - Sécurité - Robustesse – fiabilité

Notre unité de contrôle alimentent aussi bien les plateaux électromagnétiques en courant continu que les plateaux électro-permanents par impulsions. Ces unités permettent de réaliser des cycles d'activation (Mag) ou de désactivation (Demag) très rapidement. La force d'attraction est aussi réglable grâce à un potentiomètre. Cette nouvelle génération d'unité de contrôle, fruit d'une recherche poussée, peut faire varier les cycles de démagnétisation (8 réglages possibles manuellement) pour une démagnétisation totale (plateau et pièce). Une fonction diagnostic est incorporé ainsi qu'un relai de validation machine.

Nos systèmes, avec commutation à courant nul, sont d'une très grande fiabilité. En cas de défaut sur l'utilisation, la protection de l'équipement est assurée par 2 fusibles.



Unité de contrôle en coffret normal



Télécommande (longueur de câble 3m)

Pour plateaux électromagnétiques

Type	Caractéristiques			
	Tension sortie VCC	Puissance Watts	Alimentation VAC	Protection
PF1-CE-24/200	24	200	230	IP 00
PF1-CE-24/400	24	400	230	IP 00
PF1-CE-24/600	24	600	230	IP 00
PF1-CE-24/950	24	950	230	IP 00
PF1-CE-110/400	110	400	230	IP 00
PF1-CE-110/600	110	600	230	IP 00
PF1-CE-110/1000	110	1000	230	IP 00
PF1-CE-110/1500	110	1500	230	IP 00

* Autres puissances, tensions et alimentations possible sur demande.

** Optionl : coffret étanche.

Pour plateaux électro-permanents

Type	Caractéristiques			
	Tension sortie VCC	Impulsion maxi A	Alimentation VAC	Protection
PF1-CE-210/40	210	40	230/400	IP 00
PF1-CE-360/40	360	40	230/400	IP 00
PF2-CE-210/60	210	60	230/400	IP 00
PF2-CE-360/60	360	60	230/400	IP 00

* Autres puissances, tensions et alimentations possible sur demande.

** Optionl : coffret étanche.

Livré avec boîte à boutons ou avec boutons de commande seuls.

Exemple commande: **2000/01/36040/400 (EP)**
2000/02/110600/230 (EM)

Unité de contrôle type PF1-CE/360/40/400
Unité de contrôle type PF1-CE/110/600/230