

CONTROL ELECTRÒNIC PER A PLATS ELECTROMAGNÈTICS

Aquests equips són fonts d'alimentació de corrent continu per a plats electromagnètics. S'utilitzen per a imantar i desimantar aquests plats, i a més, al desimantar realitzen un procés que elimina el magnetisme residual en la superfície de contacte, i d'aquesta manera poder treure la peça més fàcilment.

Característiques model estàndard:

- Caixa metàl·lica de 330x185x140 mm.
- Tensió entrada: 230 VAC 50/60 Hz
- Tensió sortida: 110 VDC
- Contacte de seguretat de magnetitzat.
- Comandament a distància amb polsador MAG - DEMAG (Connexió mitjançant cable de 6 m de longitud).
- En lloc del comandament a distància, hi ha la possibilitat de funcionament mitjançant polsadors, leds i potenciòmetre (Sèrie 7133) externs, o bé a través de PLC.

Opcions sota comanda:

- Tensió sortida: 24 ... 110 VDC
- Tensió entrada: 380 VAC 50/60 Hz
- Contacte de seguretat de desmagnetitzat.

SÈRIE 7135

Codi: 71.35.004

Unitat de control electrònic de 125 W

Codi: 71.35.007

Unitat de control electrònic de 220 W

Codi: 71.35.009

Unitat de control electrònic de 440 W



SÈRIE 7133

Codi: 71.33.004

Unitat de control electrònic de 125 W amb regulació de potència.

Codi: 71.33.007

Unitat de control electrònic de 220 W amb regulació de potència.

Codi: 71.33.009

Unitat de control electrònic de 440 W amb regulació de potència.



CONTROL ELECTRÒNIC PER A PLATS ELECTROMAGNÈTICS

Aquests equips són fonts d'alimentació de corrent continu per a plats electromagnètics. S'utilitzen per a imantar i desimantar aquests plats, i a més, al desimantar realitzen un procés que elimina el magnetisme residual en la superfície de contacte, i d'aquesta manera poder treure la peça més fàcilment.

Característiques model estàndard:

- Tensió entrada: 230 VAC 50/60 Hz
- Tensió sortida: 110 VDC
- Contacte de seguretat de magnetitzat i de desmagnetitzat.
- Comandament a distància amb polsador MAG - DEMAG i REG (Connexió mitjançant cable de 6 m de longitud).
- En lloc del comandament a distància, hi ha la possibilitat de funcionament mitjançant polsadors, pilots i potenciómetre externs, o bé a través de PLC.

SÈRIE 7130

Opcions sota comanda

- Tensió de sortida: 110 ... 200 VDC
24 ... 100 VDC (a través de transformador)



Codi: 71.30.107-011

Unitat de control electrònic de 7A, amb regulació de potència.

- Caixa IP54 de 300x300x120 mm



Codi: 71.30.115-011

Unitat de control electrònic de 15A, amb regulació de potència.

- Caixa IP54 de 300x300x120 mm (amb dissipador exterior)



Codi: 71.30.107-111

Unitat de control electrònic de 7A, amb regulació de potència.

- Mòdul 240x160x105 mm



Codi: 71.30.115-111

Unitat de control electrònic de 15A, amb regulació de potència.

- Mòdul 240x160x105 mm (amb dissipador exterior)