



DC72B A (5,20,200mA)

DC72B A (5,20,200mA), Instrumentació digital: Amperímetre / Indicador de procés

Code: M20225. DESCATALOGADO

- > Escala: 5, 20, 200 mAcc
- > Sistema: CC
- > Mesura: Directa: -200 / + 200 mAcc Procés: 0...20 mAcc ...20 mAcc
- > Fixació: Panell
- > Mòduls: 72 x 72

Descripció

- Totalment programable: escala, relació de transformació, etc. (excepte freqüencímetres)
- Mesura de V, A, Hz o °C.
- Medició en veritable valor eficaç (TRMS), tipus en CA.
- Excel·lent relació qualitat / preu
- Mesura de màxims i mínims
- Possibilitat de sortida de relé, segons tipus

Aplicació

Per indicar en un visualitzador digital de 4 dígits, d'alta lluminositat, la tensió, el corrent, la freqüència o la temperatura instantània, així com el màxim i el mínim, d'una línia tant en mitjana com en baixa tensió.



DC72B A (5,20,200mA)

Indicador digital per a panell

Code: M20225.

Especificacions

Alimentació en alterna

| | |
|----------------|--------------------------------|
| Consum | 4 VA |
| Freqüència | 40...70 Hz. |
| Tensió nominal | 115...230 Vc.a. ($\pm 10\%$) |

Característiques mecàniques

| | |
|--|---------------------|
| Mida (mm) amplada x alçada x profunditat | 72 x 72 x 85.5 (mm) |
| Envoltant | ABS V0 |

Característiques ambientals

| | |
|------------------------------|--|
| Grau de protecció | IP 20 (Bornes i caixa), IP 54 (Frontal), IP 65 (amb protecció) |
| Temperatura d'emmagatzematge | 0...+65 °C |
| Temperatura de treball | -40...+70 °C |

Circuit de mesura de corrent

| | |
|----------------------------------|--|
| Aïllament entre entrada i mesura | Tensión de prueba: 3 kV, 50Hz,1min / Test de impulsos: 4 kV (1,2/50 μ s) |
| Núm. de mostres per cycle | 32 |
| Resolució | 10 bits |

Interfície d'usuari

| | |
|----------------------------|---------------------------------------|
| Indicador d'excés d'escala | ---- |
| LED | 2 |
| Punt decimal | Programable |
| Rang | 0...9999 (c.a.) / -1999...9999 (c.c.) |
| Tipus de pantalla | 7 segments (4 dígits) |

Normes

| | |
|--------|--|
| Normes | IEC 1010, IEC 348, IEC 664, EN50081-1, EN50082-1 |
|--------|--|

Pes net (kg)

| | |
|--|------|
| | 0,21 |
|--|------|

Precisió de mesures

| | |
|----------------------------|---------------------------------|
| Mesura del corrent de fase | $\pm 0,5\%$ FS (± 1 dígit) |
|----------------------------|---------------------------------|

DC-B

Instrument digital



DC72B A (5,20,200mA)

Indicador digital per a panell

Code: M20225.

| CODI | TIPUS | Escala | Sistema | Mesura | Mòdul |
|--------------------------------------|---------------|--------|---------|---------|---------|
| Ammeters / Process indicators | | | | | |
| M20226. | DC72B A (10A) | 10 Acc | CC | Directa | 72 x 72 |

All AC instruments measure TRMS values Please see the code table for other power supply values (110 Vdc power supply not available)