



**Descripción:**

Medición de corriente alterna con amperímetros analógicos y digitales, en tableros, controles de motor y arrancadores; servicio interior, pueden montarse sobre cables aislados o sobre barras de cobre según dimensiones.

**Características:**

Aislamiento de cinta de vinilo dieléctrica negra  
Terminales de cable de cobre forrado de PVC, y zapatas estañadas.

Fabricados y aprobados de acuerdo a las normas IEEE (ANSI) C57.13 y NOM

**Clase de aislamiento:** 0,6 kV

**N.B.A.I.:** 10 kV

| Relación Amperes | C. de prec.     |               | Dimensiones en mm. |     |    |
|------------------|-----------------|---------------|--------------------|-----|----|
|                  | B 0,1<br>2.5 VA | B 0,2<br>5 VA | A                  | B   | C  |
| 30 y 40:5        | 4,8             | -----         | 26                 | 76  | 88 |
| 50 y 60:5        | 4,8             | -----         | 26                 | 76  | 64 |
| 75:5             | 2,4             | -----         | 26                 | 76  | 50 |
| 100:5            | 1,2             | -----         | 26                 | 76  | 50 |
| 200:5            | 1,2             | -----         | 38                 | 80  | 38 |
| 250 y 300:5      | 1,2             | 1,2           | 38                 | 80  | 38 |
| 400:5            | 1,2             | 1,2           | 56                 | 98  | 38 |
| 500:5            | 0,6             | 1,2           | 56                 | 98  | 38 |
| 600:5            | 0,6             | 0,6           | 56                 | 98  | 38 |
| 800 a 1000:5     | 0,6             | 0,6           | 86                 | 128 | 38 |
| 1200:5           | 0,3             | 0,6           | 86                 | 132 | 40 |
| 1250 a 1600:5    | 0,3             | 0,3           | 86                 | 132 | 40 |
| 1800 a 2000:5    | 0,3             | 0,3           | 115                | 160 | 40 |
| 2400 a 3000:5    | 0,3             | 0,3           | 115                | 164 | 44 |
| 3200:5           | 0,3             | 0,3           | 120                | 180 | 50 |
| 3500 a 4000:5    | 0,3             | 0,3           | 122                | 186 | 50 |
| 5000:5           | 0,3             | 0,3           | 125                | 190 | 50 |
| 6000:5           | 0,3             | 0,3           | 125                | 198 | 54 |

Tolerancia ± 2.5%