



## TD8 1200/5A

TD8 1200/5A, Transformador de corrent

Code: M7506H.

- > Platina (mm): 50 x 30 | 60 x 12 | 13 x 45
- > Diàmetre interior (mm): 43
- > Sistema: Monofàsic
- > Classe 0,5 Potència (VA): 5
- > Classe 1 Potència (VA): 7,5
- > Classe 3 Potència (VA): 10
- > Rang mesura (A): 1200/5
- > Corrent d'entrada: 1200 A
- > Tipus transformador: Nucli tancat

### Descripció

Els **TD** són transformadors de corrent amb un disseny millorat que contempla totes les necessitats de les instal·lacions actuals, els **TD** són versàtils en les formes de muntatge i subjecció així com la possibilitat de precintat el transformador per evitar manipulacions.

Les seves principals característiques són:

- Tipus barra passant
- Des de 40 A fins a 4000 A
- Test Report
- Accessoris per a ancoratge Carril DIN
- Precintables
- Secundaris .../5 A, .../1 A i .../250 mA (consultar disponibilitat)
- Diàmetres des de 21 mm fins a 63 mm.

### Aplicació

Aquests transformadors estan pensats per convertir corrents nominals de qualsevol instal·lació a valors de corrent adaptats per als equips de mesura.



## TD8 1200/5A

Transformador de corrent

Code: M7506H.

### Especificacions

#### Característiques elèctriques

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| Sobrecàrrega permanent               | 1.2 In   |
| Factor de seguretat (FS)             | 5  |
| Potència                             | 5 VA(Class 0.5) , 7,5 VA(Class 1) , 10 VA(Class 3) |
| Tensió d'aïllament entre borns S1-S2 | 3 kV   |

#### Característiques mecàniques

|  |   |
|--|---|
| Mida (mm) amplada x alçada x profunditat       | 85 x 109 x 59 (mm)                        |
| Tipus de cargol                                | PZ1                                       |
| Envoltant                                      | Plastic wrap V0 self-extinguishing, UL 94 |
| Parell de collament                            | 0.6 Nm                                    |
| Secció de cable en borns d'entrades / sortides | 4 mm <sup>2</sup>                         |
| Fixació  | DIN rail with accessory                   |

#### Característiques ambientals

|                                      |                   |
|--------------------------------------|-------------------|
| Classe tèrmica                       | Class B (+130 °C) |
| Grau de protecció                    | IP 20             |
| Humitat relativa (sense condensació) | 15 ... 95 %       |
| Temperatura d'emmagatzematge         | -40 ... +85 °C    |
| Temperatura de treball               | -5 ... +40 °C     |

#### Característiques tècniques específiques dels sensors de corrent

|                          |               |
|--------------------------|---------------|
| Diàmetre interior Ø (mm) | 43            |
| Tensió de treball        | 0,72 kV~ máx. |

#### Circuit de mesura de corrent

|   |            |
|---|------------|
| Freqüència nominal                      | 50 / 60 Hz |
| Mesura corrent primari                  | 1200 A     |
| Corrent dinàmic (Idyn)                  | 2,5 Ith    |
| Intensitat tèrmica de curtcircuit (Ith) | 60 In      |
| Relació de transformació                | ... / 5 A  |

#### Normes

|                                       |                          |
|---------------------------------------|--------------------------|
| Seguretat elèctrica, Altitud màx. (m) | 2000                     |
| Normes                                | IEC 61869-1, IEC 61869-2 |

#### Pes net (kg)

|  |       |
|--|-------|
|  | 0,332 |
|--|-------|



## TD8 1200/5A

Transformador de corrent

Code: M7506H.

### TD

Transformador de corrent de perfil estret

| CODI         | TIPUS        | Secció útil (mm) | Pletina (mm)                | Classe 0,5 Potència (VA) | Classe 1 Potència (VA) | Classe 3 Potència (VA) | Rang mesurat (A) | Rang mesura (A) | Rang mesura (A) | Classe 3 Potència (VA) |
|--------------|--------------|------------------|-----------------------------|--------------------------|------------------------|------------------------|------------------|-----------------|-----------------|------------------------|
| <b>TD4</b>   |              |                  |                             |                          |                        |                        |                  |                 |                 |                        |
| M75011.      | TD4 40/5A    | 20               |                             | -                        | -                      | 1,25                   | 40/5             |                 |                 |                        |
| M75012.      | TD4 50/5A    | 20               |                             | -                        | 1                      | 1,5                    |                  | 50/5            |                 |                        |
| M75013.      | TD4 60/5A    | 20               |                             | -                        | 1,25                   | 2,5                    |                  |                 | 60/5            |                        |
| M75014.      | TD4 75/5A    | 20               |                             | -                        | 1,5                    | 3,75                   |                  |                 | 75/5            |                        |
| M75015.      | TD4 100/5A   | 20               |                             | 1,5                      | 2,5                    | 5                      |                  |                 | 100/5           |                        |
| M75016.      | TD4 125/5A   | 20               |                             | 2,5                      | 3,75                   | 5                      |                  |                 | 125/5           |                        |
| M75017.      | TD4 150/5A   | 20               |                             | 3,75                     | 5                      | 5                      |                  | 150/5           |                 |                        |
| M75018.      | TD4 200/5A   | 20               |                             | 5                        | 7,5                    | 7,5                    |                  |                 | 200/5           |                        |
| <b>TD5</b>   |              |                  |                             |                          |                        |                        |                  |                 |                 |                        |
| M75022.      | TD5 50/5A    | 20               | 15 x 15   20 x 10   25 x 5  | -                        | 0,5                    | 1,5                    |                  |                 | 50/5            |                        |
| M75023.      | TD5 60/5A    | 20               | 15 x 15   20 x 10   25 x 5  | -                        | 1                      | 2,5                    |                  |                 | 60/5            |                        |
| M75024.      | TD5 75/5A    | 20               | 15 x 15   20 x 10   25 x 5  | -                        | 1,5                    | 3,5                    |                  |                 | 75/5            |                        |
| M75025.      | TD5 100/5A   | 20               | 15 x 15   20 x 10   25 x 5  | 1,5                      | 2,5                    | 3,75                   |                  |                 | 100/5           |                        |
| M75026.      | TD5 125/5A   | 20               | 15 x 15   20 x 10   25 x 5  | 1,5                      | 2,5                    | 3,75                   |                  |                 | 125/5           |                        |
| M75027.      | TD5 150/5A   | 20               | 15 x 15   20 x 10   25 x 5  | 1,5                      | 2,5                    | 3,75                   |                  |                 | 150/5           |                        |
| M75028.      | TD5 200/5A   | 20               | 15 x 15   20 x 10   25 x 5  | 2,5                      | 3,75                   | 5                      |                  |                 | 200/5           |                        |
| M75029.      | TD5 250/5A   | 20               | 15 x 15   20 x 10   25 x 5  | 2,5                      | 3,75                   | 5                      |                  |                 | 250/5           |                        |
| <b>TD5.2</b> |              |                  |                             |                          |                        |                        |                  |                 |                 |                        |
| M750A5.      | TD5.2 100/5A | 22               | 25 x 10   30 x 10   20 x 12 | -                        | -                      | 1                      |                  |                 | 100/5           |                        |
| M750A6.      | TD5.2 125/5A | 22               | 25 x 10   30 x 10   20 x 12 | -                        | 1                      | 1,5                    |                  |                 | 125/5           |                        |
| M750A7.      | TD5.2 150/5A | 22               | 25 x 10   30 x 10   20 x 12 | 1                        | 1,5                    | 2,5                    |                  |                 | 150/5           |                        |
| M750A8.      | TD5.2 200/5A | 22               | 25 x 10   30 x 10   20 x 12 | 1,5                      | 2,5                    | 3,5                    |                  |                 | 200/5           |                        |
| M750A9.      | TD5.2 250/5A | 22               | 25 x 10   30 x 10   20 x 12 | 2,5                      | 3,5                    | 5                      |                  |                 | 250/5           |                        |
| M750AA.      | TD5.2 300/5A | 22               | 25 x 10   30 x 10   20 x 12 | 2,5                      | 3,5                    | 5                      |                  |                 | 300/5           |                        |
| M750AB.      | TD5.2 400/5A | 22               | 25 x 10   30 x 10   20 x 12 | 2,5                      | 3,5                    | 5                      |                  |                 | 400/5           |                        |
| M750AC.      | TD5.2 500/5A | 22               | 25 x 10   30 x 10   20 x 12 | 5                        | 7,5                    | 10                     |                  |                 | 500/5           |                        |
| M750AD.      | TD5.2 600/5A | 22               | 25 x 10   30 x 10   20 x 12 | 5                        | 7,5                    | 10                     |                  |                 | 600/5           |                        |
| <b>TD6.2</b> |              |                  |                             |                          |                        |                        |                  |                 |                 |                        |
| M75055.      | TD6.2 100/5A | 25               | 25 x 12   30 x 10   20 x 20 | 1                        | 2,5                    | 3,5                    |                  |                 | 100/5           |                        |
| M75056.      | TD6.2 125/5A | 25               | 25 x 12   30 x 10   20 x 20 | 1,5                      | 3,5                    | 5                      |                  |                 | 125/5           |                        |
| M75057.      | TD6.2 150/5A | 25               | 25 x 12   30 x 10   20 x 20 | 2,5                      | 3,5                    | 5                      |                  |                 | 150/5           |                        |
| M75058.      | TD6.2 200/5A | 25               | 25 x 12   30 x 10   20 x 20 | 3,5                      | 5                      | 5                      |                  |                 | 200/5           |                        |
| M75059.      | TD6.2 250/5A | 25               | 25 x 12   30 x 10   20 x 20 | 3,5                      | 5                      | 5                      |                  |                 | 250/5           |                        |
| M7505A.      | TD6.2 300/5A | 25               | 25 x 12   30 x 10   20 x 20 | 5                        | 7,5                    | 7,5                    |                  |                 | 300/5           |                        |

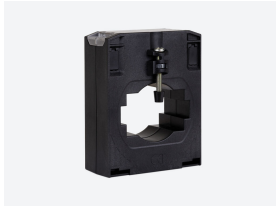


## TD8 1200/5A

Transformador de corrent

Code: M7506H.

| CODI        | TIPUS        | Secció útil (mm) | Pletina (mm)                | Classe 0,5 Potència (VA) | Classe 1 Potència (VA) | Classe 3 Potència (VA) | Rang mesurat (A) | Rang mesura (A) | Rang mesura (A) | Classe 3 Potència (VA) |
|-------------|--------------|------------------|-----------------------------|--------------------------|------------------------|------------------------|------------------|-----------------|-----------------|------------------------|
| M7505B.     | TD6.2 400/5A | 25               | 25 x 12   30 x 10   20 x 20 | 5                        | 7,5                    | 7,5                    |                  |                 |                 | 400/5                  |
| M7505C.     | TD6.2 500/5A | 25               | 25 x 12   30 x 10   20 x 20 | 5                        | 7,5                    | 10                     |                  |                 |                 | 500/5                  |
| M7505D.     | TD6.2 600/5A | 25               | 25 x 12   30 x 10   20 x 20 | 5                        | 7,5                    | 10                     |                  |                 |                 | 600/5                  |
| <b>TD6</b>  |              |                  |                             |                          |                        |                        |                  |                 |                 |                        |
| M75047.     | TD6 150/5A   | 28               | 20 x 25   30 x 15   40 x 10 | 1                        | 2,5                    | 3,5                    |                  |                 |                 | 150/5                  |
| M75048.     | TD6 200/5A   | 28               | 20 x 25   30 x 15   40 x 10 | 1,5                      | 3,5                    | 5                      |                  |                 |                 | 200/5                  |
| M75049.     | TD6 250/5A   | 28               | 20 x 25   30 x 15   40 x 10 | 2,5                      | 5                      | 5                      |                  |                 |                 | 250/5                  |
| M7504A.     | TD6 300/5A   | 28               | 20 x 25   30 x 15   40 x 10 | 2,5                      | 5                      | 5                      |                  |                 |                 | 300/5                  |
| M7504B.     | TD6 400/5A   | 28               | 20 x 25   30 x 15   40 x 10 | 2,5                      | 5                      | 5                      |                  |                 |                 | 400/5                  |
| M7504C.     | TD6 500/5A   | 28               | 20 x 25   30 x 15   40 x 10 | 5                        | 7,5                    | 7,5                    |                  |                 |                 | 500/5                  |
| M7504D.     | TD6 600/5A   | 28               | 20 x 25   30 x 15   40 x 10 | 5                        | 7,5                    | 7,5                    |                  |                 |                 | 600/5                  |
| M7504E.     | TD6 750/5A   | 28               | 20 x 25   30 x 15   40 x 10 | 5                        | 7,5                    | 10                     |                  |                 |                 | 750/5                  |
| M7504F.     | TD6 800/5A   | 28               | 20 x 25   30 x 15   40 x 10 | 5                        | 7,5                    | 10                     |                  |                 |                 | 800/5                  |
| <b>TD8</b>  |              |                  |                             |                          |                        |                        |                  |                 |                 |                        |
| M7506A.     | TD8 300/5A   | 43               | 50 x 30   60 x 12   13 x 45 | 2,5                      | 3,5                    | 3,5                    |                  |                 |                 | 300/5                  |
| M7506B.     | TD8 400/5A   | 43               | 50 x 30   60 x 12   13 x 45 | 2,5                      | 3,5                    | 5                      |                  |                 |                 | 400/5                  |
| M7506C.     | TD8 500/5A   | 43               | 50 x 30   60 x 12   13 x 45 | 2,5                      | 5                      | 5                      |                  |                 |                 | 500/5                  |
| M7506D.     | TD8 600/5A   | 43               | 50 x 30   60 x 12   13 x 45 | 2,5                      | 5                      | 5                      |                  |                 |                 | 600/5                  |
| M7506E.     | TD8 750/5A   | 43               | 50 x 30   60 x 12   13 x 45 | 2,5                      | 5                      | 5                      |                  |                 |                 | 750/5                  |
| M7506F.     | TD8 800/5A   | 43               | 50 x 30   60 x 12   13 x 45 | 5                        | 7,5                    | 7,5                    |                  |                 |                 | 800/5                  |
| M7506G.     | TD8 1000/5A  | 43               | 50 x 30   60 x 12   13 x 45 | 5                        | 7,5                    | 10                     |                  |                 |                 | 1000/5                 |
| M7506H.     | TD8 1200/5A  | 43               | 50 x 30   60 x 12   13 x 45 | 5                        | 7,5                    | 10                     |                  |                 |                 | 1200/5                 |
| M7506J.     | TD8 1250/5A  | 43               | 50 x 30   60 x 12   13 x 45 | 7,5                      | 10                     | 10                     |                  |                 |                 | 1250/5                 |
| M7506K.     | TD8 1500/5A  | 43               | 50 x 30   60 x 12   13 x 45 | 7,5                      | 10                     | 15                     |                  |                 |                 | 1500/5                 |
| M7506L.     | TD8 1600/5A  | 43               | 50 x 30   60 x 12   13 x 45 | 7,5                      | 10                     | 15                     |                  |                 |                 | 1600/5                 |
| <b>TD10</b> |              |                  |                             |                          |                        |                        |                  |                 |                 |                        |
| M7507D.     | TD10 600/5A  | 63               | 50 x 50   60 x 30   80 x 30 | 2,5                      | 5                      | 7,5                    |                  |                 |                 | 600/5                  |
| M7507E.     | TD10 750/5A  | 63               | 50 x 50   60 x 30   80 x 30 | 2,5                      | 5                      | 7,5                    |                  |                 |                 | 750/5                  |
| M7507F.     | TD10 800/5A  | 63               | 50 x 50   60 x 30   80 x 30 | 2,5                      | 5                      | 7,5                    |                  |                 |                 | 800/5                  |
| M7507G.     | TD10 1000/5A | 63               | 50 x 50   60 x 30   80 x 30 | 2,5                      | 5                      | 7,5                    |                  |                 |                 | 1000/5                 |
| M7507H.     | TD10 1200/5A | 63               | 50 x 50   60 x 30   80 x 30 | 2,5                      | 5                      | 7,5                    |                  |                 |                 | 1200/5                 |
| M7507J.     | TD10 1250/5A | 63               | 50 x 50   60 x 30   80 x 30 | 2,5                      | 5                      | 7,5                    |                  |                 |                 | 1250/5                 |
| M7507K.     | TD10 1500/5A | 63               | 50 x 50   60 x 30   80 x 30 | 5                        | 10                     | 15                     |                  |                 |                 | 1500/5                 |
| M7507L.     | TD10 1600/5A | 63               | 50 x 50   60 x 30   80 x 30 | 5                        | 10                     | 15                     |                  |                 |                 | 1600/5                 |
| M7507M.     | TD10 2000/5A | 63               | 50 x 50   60 x 30   80 x 30 | 5                        | 10                     | 15                     |                  |                 |                 | 2000/5                 |
| M7507N.     | TD10 2500/5A | 63               | 50 x 50   60 x 30   80 x 30 | 5                        | 10                     | 15                     |                  |                 |                 | 2500/5                 |
| M7507P.     | TD10 3000/5A | 63               | 50 x 50   60 x 30   80 x 30 | 5                        | 10                     | 15                     |                  |                 |                 | 3000/5                 |



## TD8 1200/5A

Transformador de corrent

Code: M7506H.

| CODI        | TIPUS        | Secció útil (mm) | Pletina (mm) | Classe 0,5 Potència (VA) | Classe 1 Potència (VA) | Classe 3 Potència (VA) | Rang mesurat (A) | Rang mesura (A) | Rang mesura (A) | Classe 3 Potència (VA) |
|-------------|--------------|------------------|--------------|--------------------------|------------------------|------------------------|------------------|-----------------|-----------------|------------------------|
| <b>TD12</b> |              |                  |              |                          |                        |                        |                  |                 |                 |                        |
| M7508F.     | TD12 800/5A  | 50               | 100 x 50     | 2,5                      | 5                      |                        |                  |                 | 800/5           | 7,5                    |
| M7508G.     | TD12 1000/5A | 50               | 100 x 50     | 2,5                      | 5                      |                        |                  |                 | 1000/5          | 7,5                    |
| M7508H.     | TD12 1200/5A | 50               | 100 x 50     | 5                        | 10                     | 15                     |                  |                 | 1200/5          |                        |
| M7508J.     | TD12 1250/5A | 50               | 100 x 50     | 5                        | 10                     | 15                     |                  |                 | 1250/5          |                        |
| M7508K.     | TD12 1500/5A | 50               | 100 x 50     | 7,5                      | 15                     |                        |                  |                 | 1500/5          | 20                     |
| M7508L.     | TD12 1600/5A | 50               | 100 x 50     | 7,5                      | 15                     |                        |                  |                 | 1600/5          | 20                     |
| M7508M.     | TD12 2000/5A | 50               | 100 x 50     | 7,5                      | 15                     |                        |                  |                 | 2000/5          | 20                     |
| M7508N.     | TD12 2500/5A | 50               | 100 x 50     | 10                       | 20                     | 25                     |                  |                 | 2500/5          |                        |
| M7508P.     | TD12 3000/5A | 50               | 100 x 50     | 10                       | 20                     | 25                     |                  |                 | 3000/5          |                        |
| M7508Q.     | TD12 4000/5A | 50               | 100 x 50     | 15                       | 20                     | 25                     |                  |                 | 4000/5          |                        |

For other configurations see table of additional features

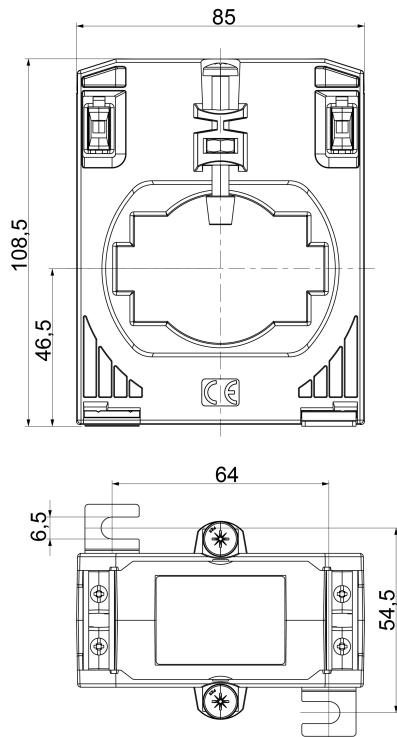


# TD8 1200/5A

Transformador de corrent

Code: M7506H.

## Dimensions



| PLETINA(mm) | Ø MAX(mm) |
|-------------|-----------|
| 60X12       | 43        |
| 50X30       |           |
| 13X45       |           |

## Conexions

