

**B521610.014.f01****WARMTEMETER**

versie: 101.+ datum: 16-01-2007 auteur: KB-FPS

- 1 Leverancier: Elster BV.
- 2 Metrima Compact warmtemeter.
- 3 Type: #  
\F2 BR 444. \F2HC BR444. \.....
- 4 #  
\Medium: water.
- 5 #  
\Aansluitspanning, batterij (V): 3.  
\Aansluitspanning.....
- 6 #  
\Uitgangssignaal: puls.
- 7 #  
\Ingangssignaal: puls, open collector.
- 8 #  
\Datacommunicatie: M-bus.....  
\Datacommunicatie: Opto interface.  
\Datacommunicatie.....
- 9 #  
\Nominaal debiet (m3/h): 0,6.  
\Nominaal debiet (m3/h): 1,5.  
\Nominaal debiet (m3/h): 2,5.  
\Nominaal debiet (m3/h): .....
- 10 #  
\Temperatuur (°C): max. 120.
- 11 #  
\Druktrap (PN): 16.
- 12 #  
\Meetwijze: magneetkoppeling.
- 13 #  
\Opstelling: horizontaal. \Opstelling: verticaal.  
\Opstelling.....
- 14 #  
\Stroomrichting medium: .....
- 15 #  
\Montagewijze: compact.  
\Montagewijze: split.
- 16 #  
\Bouwlengte (mm): 110. \Bouwlengte (mm): 130.  
\Bouwlengte (mm): .....
- 17 #  
\Aansluitingen ("): 1/2. \Aansluitingen ("): 3/4.  
\Aansluitingen ("): .....
- 18 #  
\Materiaal huis: messing.
- 19 #  
\Oppervlaktebehandeling: epoxyhars gecoat.
- 20 #  
\.....
- 21 #  
\Rekenwerk:
- 22 #  
\- dataregistratie: opslag 37 maandregisters.
- 23 #  
\- warmtehoeveelheid (kWh): .....
- 24 #  
\- warmtehoeveelheid (MWh): .....
- 25 #  
\- warmtehoeveelheid (GJ): .....
- 24 #  
\- display: LCD scherm.
- 25 #  
\.....

**B521610.014.f01**

**WARMTEMETER**

versie: 101.+ datum: 16-01-2007 auteur: KB-FPS

- 26 #  
  \Temperatuuropnemer:
- 27 #  
  \ type: PT 100. \ type: PT 500.
- 28 #  
  \ constructie: direct in medium.
- 29 #  
  \ kabellengte (m): 2.
- 30 #  
  \.....
- 31 #  
  \Toebehoren:
- 32 #  
  \ koppelingen.....
- 33 #  
  \.....

ELS010 Metrima; compact warmtemeter