

EN

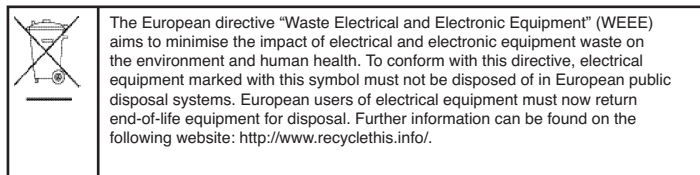
Installation Manual

Installation

- Disassemble the gong (2) by unscrewing the hex bolt (1).
- Ensuring that the terminals are at the top of the unit, feed the field wiring through the entry hole (3).
- Connect wiring (max 2.5mm²) to terminals (4), observing polarity.
- Assemble the gong to the base, and fix securely with the hex bolt.

Technical Specification:

Supply Voltage Range.....	19-28V DC
Current	20mA
Peak Sound Level	150mm dome - 95 dBA at 1m 200mm dome - 98 dBA at 1m
Operating Temperature Range	-10°C to +55°C
Casing	High impact polycarbonate
IP Rating	IP21C



SE

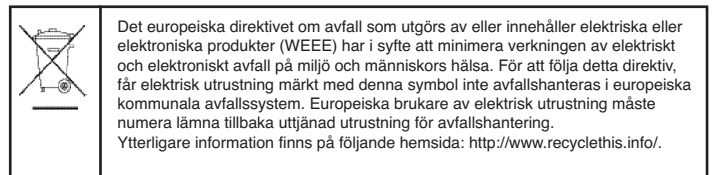
Installationsmanual

Installation

- Montera isär klockan (2) genom att lossa sexkantsbulten (1).
- Kontrollera att kontakterna sitter överst på enheten och mata fältkabeln genom ingångshålet (3).
- Anslut kabelledningen (max 2,5 mm²) till kontakterna (4) och ta hänsyn till polerna.
- Montera klockan på basen och fäst den säkert med sexkantsbulten.

Teknisk specifikation:

Matningsspänningsområde	19-28V DC
Ström	20mA
Toppljudnivå	150mm huv - 95 dBA vid 1m 200mm huv - 98 dBA vid 1m
Arbetstemperatur	- 10°C to + 55°C
Hus	Hus av extra slagåligt polykarbonat
IP-värde	IP21C



EN54-3

Fire Alarm Device – Sounder

Type A: Indoor use

TAA-007 & TAA-0015

Technical Data: Document 18-186839



0832-CPD-0760 (150mm)
0832-CPD-0761 (200mm)