

1904

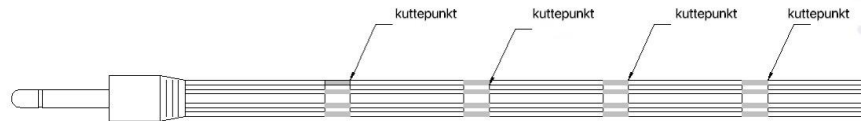
LEKKASJESIKRING FDV

PRODUKTEGENSKAPER 1904 LEKKASJESIKRING BASIC, ADVANCED OG PREMIUM



1904 Lekkasjesikring Basic er en «plug 'n play» lekkasjestopper som stenger av strømmen samtidig som den stenger av vannet. Blir ofte ifb. med montering av kaffemaskiner, oppvaskmaskiner etc. Ved elektrisk tilkobling av varmtvannsberedere SKAL NEK 400 2014 paragraf 8235501 følges. Ved nyinstallasjon av varmtvannsbereder med større effekt enn 1500W skal autorisert elektriker sørge for fast montasje. 1904 Basic strømadapter SKAL IKKE benyttes som tilkobling for varmtvannsbereder med større effekt enn 1500W.

1904 Lekkasjesikring Advanced og Premium er trådløse og kan ha fra 5 (Advanced) opp til 20 (Premium) trådløse sensorer tilkoblet. Du vil kunne få opplysninger om eks. batteriet er tomt, om du har mistet signal, hvor det er lekkasje osv. Alt vil vises i sentralens display. Man kan også koble til dørbryter på disse.



VIKTIG:
Ved kutting av sensorkabelen skal dette gjøres rett etter sensorfelt (se figur).

NRF. NR

5648628	1/2"	1904 Lekkasjesikring Basic innv.gj. m/sensorkabel
5648629	3/4"	1904 Lekkasjesikring Basic innv.gj. m/sensorkabel
5648631	1/2"	1904 Lekkasjesikring Advanced trådløs innv.gj. m/1 sensor
5648632	3/4"	1904 Lekkasjesikring Advanced trådløs innv.gj. m/1 sensor
5648633	1/2"	1904 Lekkasjesikring Premium innv.gj. m/1 sensor
5648634	3/4"	1904 Lekkasjesikring Premium innv.gj. m/1 sensor

Basic består av:

- Hovedenhet
- Sensorkabel som limes/klamre til gulvet
- Aktuatorventil 12 V IP-65

Advanced Består av

- Hovedsentral
- To sensorkabler med lim
- Trådløs sensor
- Batteri til sensor
- Aktuatorventil 12 V IP-65

Premium består av:

- Hovedsentral
- Aktuatorventil 12V IP-65
- Sensorkabel med lim
- Trådløs sensor
- Batteri til sensor

AKTUATORVENTIL 12 V IP-65

Ventilen leveres i avsinkningsfri messing.

Alle 1904 lekkasjestoppere utfører selvtest 1 gang i måneden.

Bruerveiledning:

1. Normal drift: Lampe på styringsenheten lyser grønt. Vannet er åpent
2. Ved alarm: Rød lampe på styringsenheten lyser og vannet vil normalt være stengt.
3. Ved rødt lys og ventilen er stengt: Første sjekk er lekkasje, fukt rundt sensorkabel, sensorkabel ligger mot metal. Hvis det er strømbrudd vil ventilen stenge og når strømmen er tilbake vil den åpne. Hvis strømunten blir tatt ut av stikkontakt vil ventilen stenge.

Følg bruksanvisning ved montering. Enheten krever normalt lite til ingen vedlikehold.