



HEATIT LEKKASJESTOPPER

Lekkasjestopper for kuleventiler

EI-nummer 4566651

GTIN 4897105830030

Heatit lekkasjestopper består av en fuktføler og styreenhet med servomotor. Lekkasjestopperen bidrar til å forhindre vannlekkasjer fra eksempel oppvaskmaskin, varmtvannsbereder eller vaskemaskin. Gjennom å registrere lekkasjen ved hjelp av fuktføleren vil enheten automatisk stenge vanntilførselen. Via Z-Wave kan trådløse komponenter som lekkasjesensor, av/på-bryter og temperaturføler kobles til for ytterligere funksjonalitet. Servomotoren kan styre de fleste standard kuleventiler.

Heatit lekkasjestopper kan brukes både utendørs og innendørs, og styres gjennom Z-Wave-nettverket.

BRUKSOMRÅDE / EGENSKAPER

- Z-Wave
- Lekkasjestopper
- Automatisk ventilmosjonering
- Temperatursensor
- Standalone eller via gateway
- Passer til standard kuleventiler (1/2" to 1 1/4")
- Monteres uten verktøy, ikke behov for rørlegger
- Tilfredsstiller kravene i TEK 17
- Støtter krypteringsmodus S0, S2 Authenticated Class, S2 Unauthenticated Class
- Kablet fuktføler
- Alternative trådløse følere
- Sintef-godkjenning
- SmartStart

PRODUKT DATA

Drift omgivelsestemperatur	5 til 40°C
Lagring omgivelsestemperatur	0 til 40°C
Min. og maks luftfuktighet (RH%)	10 til 85%
Farge	Hvit

GENERELL INFO

IP-klasse	IP66
Sertifisering	CE, Z-Wave Plus v2
Tolltariffnummer	85176900

SMARTHUSTEKNISKE DATA

Z-Wave frekvens	Z-Wave - 868.4 MHz (EU)
Z-Wave chip	Z-Wave 700 chip
Z-Wave Krypteringsmodus	S0 S2 Authenticated Class S2 Unauthenticated Class
Minimum rekkevidde RF	40m
Over The Air oppdatering (OTA)	Ja

ELEKTROTEKNISKE DATA

Spenning / strømforsyning	12V (1A)
---------------------------	----------



PRODUKTDIMENSJONER

Produkt høyde/diameter	114mm	Produkt bredde	179mm
Produkt lengde	236mm	Produkt nettvekt	800g

TILLEGGSINFO

Dette er et Z-Wave Plus produkt med S2 security. For å kunne ha utbytte av S2 security, må din gateway støtte S2 security.

VEDLIKEHOLD

Produktet trenger ikke vedlikehold. Innendørs og utendørs bruk.

RETUR, GJENVINNING OG DEPONI

Produktet skal resirkuleres som elektronisk avfall.

INSTALLASJONSKRAV

Vi utvikler og designer våre produkter i henhold til strenge kvalitets- (ISO 9001) og miljøkrav (ISO 14001). Alle elektriske installasjoner skal utføres av en registrert installasjonsvirksomhet. Produktet skal installeres i samsvar med installasjonsveiledning og NEK 400. Eventuelle installasjonsfeil, feil bruk eller skade på produktet dekkes ikke av garantien.

Oppdatert dokumentasjon finnes tilgjengelig på www.heatit.no eller documents.heatit.no
Heatit Controls AS kan ikke holdes ansvarlig for noen form for feil eller feiltolkninger i vår produktinformasjon.
Produktspesifikasjonene kan endres uten ytterligere varsel.

