



EAN kód:
RFATV-2: 8595188182591

Technikai paraméterek		RFATV-2
Tápfeszültség:	2x 1,5 V, AA elem	
Elem élettartam:	1 év a használat gyakoriságától függően	
Vezérlés		
Kommunikációs protokoll:	RFIO	
Frekvencia:	866–922 MHz (bővebben a 81. oldalon)	
Wireless vezérlő:	eLAN-RF-103, RF Touch 2	
Hatótávolság:	nyílt terepen 200 m -ig	
További információk		
Üzemi hőmérséklet:	0 °C .. +50 °C	
Működési helyzet:	tetszőleges	
Védettség:	IP40	
Mérettek:	52 x 52 x 70 mm	
Termoszelep menetmérete:	M 30 x 1.5	
Kapcsolódó szabványok:	EN 60730	

Kiegészítők (nem tartozék)

RE-C Coterm szűkítő	
RE-DRTD Danfoss RTD szűkítő	
RE-D Danfoss szűkítő	
RE-G Giacomini szűkítő	
RE-M Myjava szűkítő	
RE-H Herz szűkítő	

- A vezeték nélküli termofej a helyiség hőmérsékletének szabályozására szolgál. Közvetlenül a radiátor szelepeére szerelhető, ahol a belső hőmérséklet érzékelőjével méri a helyiség hőmérsékletét és a beépített motorral szabályozza a radiátor szelepeit. A fej az elosztókban lévő szelepekre is felszerelhető, ha az iNELS Wireless rendszer másik egységében lévő hőmérséklet-érzékelőt használják a helyiség hőmérsékletének mérésére.
- A fejet a funkciók használatához eLAN-RF vagy RF Touch rendszeregységekhez kell csatlakoztatni, mely biztosítja a fej beállítását és vezérlését az alkalmazásból (Android, iOS, Smart TV) illetve a rendszeregység kézi vagy automatikus hőmérsékleti módjaival.
- A fej 0 °C...50 °C tartományban méri a hőmérsékletet, és periódikusan, 6 percnként 1x kap vezérlési utasításokat a rendszeregységtől.
- A fej támogatja a fagyás elleni védelmet, a nyitott ablak érzékelést, a rendszeregységgel való kommunikáció meghibásodás és a szelep leragadás elleni védelmet, amelyeket a kézikönyvben részletesen ismertetünk.
- A fej támogatja az alkalmazásban vagy rendszeregységben beállítható hiszterézis és eltolás funkciókat.
- Elemes tápellátás 2x AA 1,5 V-os elemmel (a csomag tartalmazza).
- A fej és a rendszeregység közötti kommunikációs hatótávolság legfeljebb 200 m (nyílt terepen), a hatótávolság növelésére vagy a jel irányának megváltoztatására lehetőség van az RFRP-20N jelismétlő vagy más rendszerelemek használatára, amelyek támogatják az átjátszó funkciót.
- A fej alapvetően M30x1,5 méretű szelepekkel kompatibilis, a csomagban nem szereplő adapterekkel más szelepekhez is használható.

Az eszköz részei

