

2604083 / DualTech COM1 UP valk. Ultrasonic/PIR-läsnäolotunnistin

360° DualTech -läsnäolotunnistin. Luotettava tunnistus infrapuna- ja ultraäänitunnistuksen yhdistelmällä. Läsnäolotunnistusalue 28 m² (asennuskorkeus enintään 3,5 m), kattoasennus. Kotelointiluokka IP20 (pinta-asennuskotelolla IP54). Saatavana COM1, COM2, DALI-2 IPD ja KNX.



Sähkönumero	2604083
ETIM-luokkakoodi	EC000133
Tekninen nimi	2604083
Tuotenumero	6005319

Tekniset tiedot

Sähkönumero	2604083
Kuvaus	DualTech COM1 UP valk. Ultrasonic/PIR-läsnäolotunnistin
Kytkenäteho (res.) [W]	2000
Toimintakulma [°]	360
Tunnistusetäisyys [m]	US: läsnäolo/tangentiaalinen maks. Ø 6 m, säteittäin maks. Ø 10 m. PIR: läsnäolo maks. Ø 4 m.
Asennustapa	Uppoasennus
Käyttökohde	Sisätilat
Kotelointiluokka (IP)	IP20
Väri	Valkoinen
Pituus (Syvyys) (mm)	66
Leveys (mm)	120
Korkeus (mm)	120
Paino (kg)	0.2

Etim-tiedot

Malli / Tyyppi	läsnäolotunnistin
Anturin tyyppi	ultraääni
DALI-liitännällä	Ei
Vakiovalosäätö	Ei
HVAC-ohjaus	Ei
Pakotettu päällekytkentä	Kyllä
Pakotettu poiskytkentä	Kyllä
Eläintunnistus	Ei
Aliryömintäsuojaus	Kyllä
Ketjutettava	Kyllä
Optimaalinen asennuskorkeus	2.8
Porraskäytävän valvonta	Kyllä
Vaiheenvaihtokytkin	Kyllä
Tunnistusalueen maksimileveys	5
Maksimi läsnäoloalue	6
Tunnistusalueen maksimipituus	5
Havainnointialueen halkaisija	10

Soveltuu langattomaksi lähettimiksi	Ei
Kaukokäyttö	Kyllä
Kauko-ohjaus	Ei
Vastearvon herkkyyden säätö	Kyllä
Valoisuuden raja-arvo säädettävissä	Kyllä
Merkintantoyksiköllä	Kyllä
Opetustoiminto valoisuuden raja-arvolle	Kyllä
Kattoasennus	Kyllä
Seinäasennus	Ei
Himmennystoiminto valonsäädinrungolla	Ei
Asennustapa	uppoasennus
Kytkenätapa	muu
Materiaali	muovi
Materiaalin laatu	kestomuovi
Halogeeniton	Kyllä
Pinnan suojaus	muu
Antibakteerinen käsittely	Ei

Pidätämme oikeuden muutoksiin

Väri	valkoinen
RAL-numero (vastaava)	9010
Läpinäkyvä	Ei
Kotelointiluokka (IP)	IP20
Jännitetyyppi	AC
Taajuus	50
Taajuus	60
Nimellisjännite	240
Vähimmäispäälläoloaika	30
Enimmäistyösykli	30
Vaakasuuntainen havainnointikulma	360
Vaakasuuntainen havainnointikulma	360
Valaistustason raja-arvo	10
Valaistustason raja-arvo	1000

Enimmäiskytkentäteho	2000
Soveltuu C-kuormalle	Kyllä
Lämpötila	-25
Lämpötila	55
Enimmäislähtövirta	800
Vähimmäiskäynnistysvirta	0.1
Ala-aseman sisääntulo	Kyllä
Hälytystoiminto	Ei
Leveys	120
Korkeus	66
Syvyys	66
Upotuspituus	30
Minimisyyvyys (sisäänrakennettu laitekotelo)	66

