



NBB Bohemia s.r.o.

Výroba a prodej osvětlovací techniky, Sídliště 693, 407 22 Benešov nad Ploučnicí



Technický list výrobku

Pohybový senzor

MW pohybový senzor S1

Objednací číslo

914001000

Jednotkový EAN

8595209911223



Obecné informace

Název položky	Mikrovlnný pohybový senzor S1
Typ/popis výrobku	Pohybový senzor
Značka/výrobce	NBB
Materiál	plast
Nominální napětí (V)	240 V
Barva	Bílá
Model	Pohybový senzor
Nominální napětí (V)	220 - 240 V
Stupeň krytí dle IEC 60529 (IP)	IP20
Typ senzoru	Vysokofrekvenční

Elektrické údaje

Klidový provozní proud	2 mA
Maximální proudové zatížení	5,3A (tungsten) ; 1,3A (fluorescent) A
Klidový příkon	<0,5 W
Provozní napětí (V)	220 - 240 V
Typ napětí	AC
Nejnižší povolené provozní napětí nap. obvodu. (V)	220 V
Provoz bez externího předřadníku	Ano
Typ napětí	AC
Frekvence sítě	50 - 60 Hz
S dálkovým ovládáním	Ne
Maximální spínací výkon	2000 W
Maximální náběhový proud	5,0 A
Nominální proud	5,3 A

Provozní informace

Pracovní frekvence	50 - 60 Hz
Frekvence radaru	5,8 GHz
Nastavení času	8s / 12 min
Vysílací výkon	0,2 mW
Nastavení detekce okolního osvětlení	2 - 2000 lx
Provozní poloha	Libovolná
Maximální detekční dosah	12 m
Zamýšlený způsob použití	Všeobecné osvětlování
Detekce plížení-plazení	Ano
Vhodné pro snímání schodiště	Ano
Kvalita metariálu	Termoplast
Maximální detekční dosah přední strany	12 m
Maximální detekční dosah boční strany	12 m
Teplota	-10/+40 °C
Nastavitelná citlivost na pohyb	Ano
Nastavitelná citlivost na okolní osvětlení	2 - 2000 lx
Vhodné pro C-load	Ne
Průměrný detekční dosah	12 m
Pro řízení větrání, topení a klimatizace	Ne
Trvalý provoz	Ano
Transformovaný vstup	Ne
Se signalizační jednotkou	Ano
Řídící proud	3 mA
Paměťová funkce pro nastavení citlivosti okolního osvětlení	Ano
Síťový kabel	Ne
Počet sepnutí	Ne
Horizontální detekční úhel	360 °
Minimální počet sepnutí	1 s
Maximální počet sepnutí	30 min
Nastavení citlivosti na okolní osvětlení	Ano
Optimální instalační výška do	3 m
Horizontálně nastavitelný senzor	0 °
Vertikálně nastavitelný senzor	0 °
Počet spínaných zón	1

Způsob montáže nebo použití

Způsob montáže	Přisazený na omítku
----------------	---------------------

Fyzické údaje

Rozměry (mm)	ø96 x 42 mm
Způsob balení	1
Vnější průměr	96 mm
Výška	42 mm
Povrchová úprava	Ostatní
Čistá hmotnost výrobku	210 g

Materiál	Plast
Barevný odstín RAL	9010
Typ povrchu	Lesklý

EuP parametry

Míra předčasných poruch	<0,5 %
-------------------------	--------

Bezpečnost

Třída izolace	Třída II
Bezpečnostní pokyny na internetu	www.nbb.cz

Vyloučení odpovědnosti

Změny údajů bez předchozího upozornění vyhrazeny. Společnost NBB Bohemia s.r.o. nepřebírá odpovědnost za škody způsobené nepřesnou interpretací obsahu na této stránce.

Popis

Mikrovlnné pohybové čidlo pro stropní montáž.

NBB Bohemia s.r.o., Sídliště 693, 407 22 Benešov nad Ploučnicí
<https://www.nbb.cz/> | hotmail@nbb.cz

Copyright © 2024 NBB Bohemia s.r.o. Všechna práva vyhrazena.