



**NBB Bohemia s.r.o.**

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

## Technický list výrobku

Pohybový senzor

## MW Snímač pohybu S1



Objednávacie číslo

**914001000**

Jednotkový EAN

**8595209911223**

### Všeobecné informácie

nominálne napätie	<b>240 V</b>
Farba	<b>Bílá</b>
model	<b>Pohybový senzor</b>
Nominálne napätie (V)	<b>220 - 240 V</b>
Krytie podľa IEC 60529 (IP)	<b>IP20</b>
Název položky	<b>Mikrovlnný pohybový senzor S1</b>
Typ/popis výrobku	<b>Pohybový sensor</b>
Značka/výrobce	<b>NBB</b>
Materiál	<b>plast</b>
Typ senzoru	<b>Vysokofrekvenční</b>

### prevádzkové informácie

Detekcia zakrádania-plazenie	<b>Ano</b>
Vhodné pre snímanie schodisko	<b>Ano</b>
kvalita materiálu	<b>Termoplast</b>
Maximálny detekčný dosah prednej strany	<b>12 m</b>
Maximálny detekčný dosah bočnej strany	<b>12 m</b>
Teplota	<b>-10/+40 °C</b>
Nastaviteľná citlivosť na pohyb	<b>Ano</b>
Nastaviteľná citlivosť na okolité osvetlenie	<b>2 - 2000 lx</b>
Vhodné pre C-load	<b>Ne</b>
Priemerný detekčný dosah	<b>12 m</b>
Pre riadenie vetrania, kúrenia a klimatizácie	<b>Ne</b>
Trvalá prevádzka	<b>Ano</b>
transformovaný vstup	<b>Ne</b>

Zo signalizačnou jednotkou	Ano
Riadiaci prúd	3 mA
Pamäťová funkcia pre nastavenie citlivosti okolitého osvetlenia	Ano
Sieťový kábel	Ne
počet zopnutia	Ne
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
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

#### Elektrické údaje

typ napätia	AC
frekvencia siete	50 - 60 Hz
S diaľkovým ovládaním	Ne
Maximálny spínací výkon	2000 W
Maximálny nábehový prúd	5,0 A
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
Nominální proud	5,3 A

#### Spôsob montáže alebo použitia

spôsob montáže	Prisazený na omítku
----------------	---------------------

#### Fyzické údaje

vonkajší priemer	96 mm
výška	42 mm
povrchová úprava	Ostatní
Čistá hmotnosť výrobku	210 g
materiál	Plast
Farebný odtieň RAL	9010

Rozměry (mm)	ø96 x 42 mm
Způsob balení	1
Typ povrchu	Lesklý

#### EuP parametry

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

#### Bezpečnost

Třída izolace	Třída II
Bezpečnostní pokyny na internetu	<a href="http://www.nbb.cz">www.nbb.cz</a>

#### Popis

**NBB Bohemia s.r.o., Sídliště 693, 407 22 Benešov nad Ploučnicí**  
<https://www.nbb.cz/sk/> | [hotmail@nbb.cz](mailto:hotmail@nbb.cz)

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