

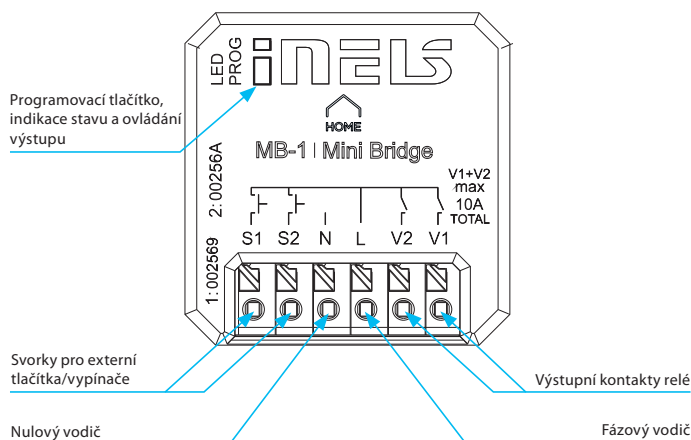


EAN kód:
MB-1: 8595188193801

Technické parametry		MB1
Napájecí napětí:		110 - 230V AC
Frekvence napájecího napětí:		50-60 Hz
Příkon zdánlivý:		7 VA / $\cos \varphi = 0.1$
Příkon ztrátový:		0.7 W
Tolerance napájecího napětí:		+10 %; -15 %
Vstup		
Externí tlačítko / přepínač:		ano, 2x
Potenciál spínače:		L
Výstup		
Počet kontaktů:		2x spínací
Jmenovitý proud:		10 A / AC1
Spínaný výkon:		2000 VA / AC1
Špičkový proud:		$I_{peak} < 110A$ 300us / max. vstupní kapacita 125 uF
Spínané napětí:		250 V AC1
Mechanická životnost:		1×10^7
Elektrická životnost (AC1):		1×10^5
Rozhraní bezdrátového ovládání WiFi		
Standardní:		IEEE 802.11 o/g/h / 2.4 GHz
Zabezpečená WiFi:		WEP, WPA - PSK, WPA2 - PSK
Dosah WiFi:		na volném prostranství až 50 m
Ovládání		
Komunikační protokol:		RFIO3
Frekvence:		866 - 922 MHz
Dosah:		na volném prostranství až 100 m
Indikace/nastavení		
Signalizace LED - zelená:		normální režim
- červená:		chybový stav
- oranžová:		inicializace/start
Tlačítko naastavení:		Reset / AP Mode
Další údaje		
Pracovní teplota:		-15 až + 40 °C
Pracovní poloha:		libovolná
Upevnění:		volné na přívodních vodičích
Krytí:		IP20
Kategorie přepětí:		III.
Stupeň znečištění:		2
Připojení:		bezšroubové svorky
Průřez připojovacích vodičů:		0.2-1.5 mm ² solid/flexible
Rozměr:		43 x 44 x 22 mm
Hmotnost:		40g
Související normy:		EN 60730, EN 63044, EN 300 220, EN 301 489

- Mini Bridge MB-1 zajišťuje propojení mezi prvky iNELS Home, mobilní aplikací, iNELS Cloud a funkcemi, které jsou s těmito systémy spojené.
- Komunikuje až s 20 prvky iNELS Home, zpracovává nastavené programy pro automatickou regulaci.
- Díky obousměrné komunikaci zobrazuje aktuální stav jednotlivých prvků.
- Nastavení se provádí přes aplikaci iNELS Home.
- WiFi pro připojení do lokální sítě.
- Relé 2x 10A / 2000 VA (celkem) pro přímé ovládání s aplikace a ovladačů iNELS Home.
- Instalace pod vypínače do montážní krabice nebo do podhled.
- Bezšroubové svorky pro snadné zapojení kabelů.

Popis přístroje



Zapojení

