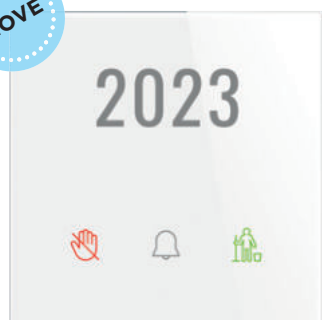


NOVÉ

RFGS-30/SW
(BÍLÉ sklo, OSTRÉ hrany)

Technické parametry

RFGS-30/S

Napájecí napětí:	230 V AC / 50-60 Hz nebo 24 V DC / AC
Příkon zdánlivý / ztrátový:	1.1 VA / 0.8 W
Tolerance napájecího napětí:	±10 %

Výstup

Relé:	2x spínací / 8 A / 250 V AC1 / 2000 VA
Špičkový proud:	Ipeak <110A 300us / max. vstupní kapacita 125 uF
Životnost kontaktů:	mechanická 10 mil./ elektrická 100 000 sepnutí

Ovládání

Počet tlačítek:	1
Komunikace:	bezdrátová, iNELS RFIO2 protokol
Frekvence:	866-922 MHz (více na str. 69)
Funkce repeater:	ano
Dosah:	na volném prostranství až 200 m

Připojení

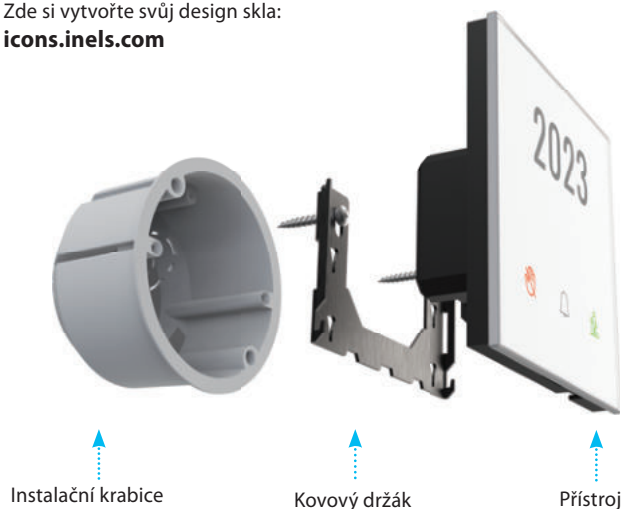
Sworkovnice:	bezšroubová - push in
Průřez vodičů:	0.2 - 1.5 mm ² solid flexible

Další údaje

Pracovní teplota:	-10 až +50 °C
Skladovací teplota:	-30 až +70 °C
Krytí:	přední část IP60 / zadní část IP20
Kategorie přepětí:	II.
Stupeň znečištění:	2
Pracovní poloha:	libovolná
Instalace:	do instalační krabice
Rozměr:	94 x 94 x 39 mm
Hmotnost:	128 g

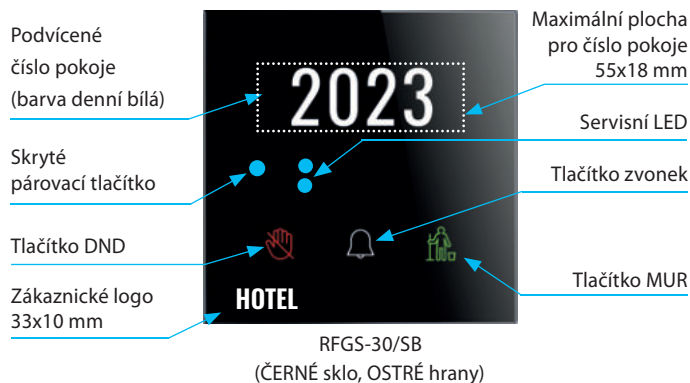
EAN pro 230 V, BÍLÁ, SHARP:	RFGS-30/SW/230: 8595188189477
EAN pro 230 V, ČERNÁ, SHARP:	RFGS-30/SB/230: 8595188189200
EAN pro 24 V, BÍLÁ, SHARP:	RFGS-30/SW/24: 8595188191586
EAN pro 24 V, ČERNÁ, SHARP:	RFGS-30/SB/24: 8595188191579

Zde si vytvoříte svůj design skla:
icons.inels.com



- Ve spojení s pokojovou jednotkou RFSW-62/S (respektive s termostatem RFTC-3) slouží pro zobrazování stavu MUR, zelená LED a DND, červená LED
- Tlačítka MUR a DND jsou vzájemně blokováné
- Zahrnuje také tlačítko zvonku pro ovládání pokojového zvonku, připojeného na spínaný výstup této jednotky nebo libovolného spínacího prvku iNELS Wireless. Tlačítko má 2 barvy podsvětlení (vysvětlení níže)
- Druhý spínaný výstup této jednotky lze využít pro spínání předdveřního světla a lze jej také ovládat z nadřazeného systému HRS, časově nebo dle intenzity
- Jednotku lze montovat do instalační krabice, například na místo zvonkového tlačítka nebo vypínače světla, vyžaduje pouze napájení AC 230V, komunikace pak probíhá bezdrátově
- Jednotka může být ovládána až 4-mi vnitřními jednotkami (RFSW-62/S nebo RFTC-3)
- Nastavení a programování se provádí párovacím tlačítkem + signalizováno servisními LED
- Jednotka může být připojena do systému HRS (Hotel Reception Software) přes gateway eLAN-RF nebo termostat RFTC-3. Poté lze funkce ovládat z recepční PC konzole nebo iNELS aplikace telefonu.
- Standardní barva skla bílá/černá. Čísla pokojů, případně logo hotelu lze definovat při objednání

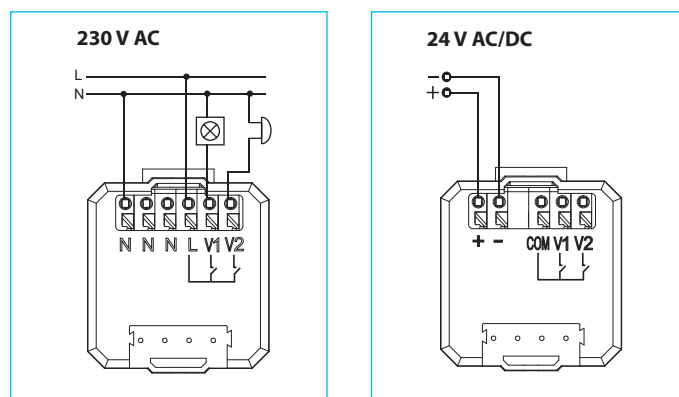
Popis přístroje



Legenda tlačítek:



Zapojení



Význam podsvětlení tlačítka ZVONEK:

	Barva	Pokoj	Lze zvonit
	bílá	neobsazen	ANO
	modrá	obsazen	ANO
	modrá+ DND aktivní	obsazen, ale nerušit	NE