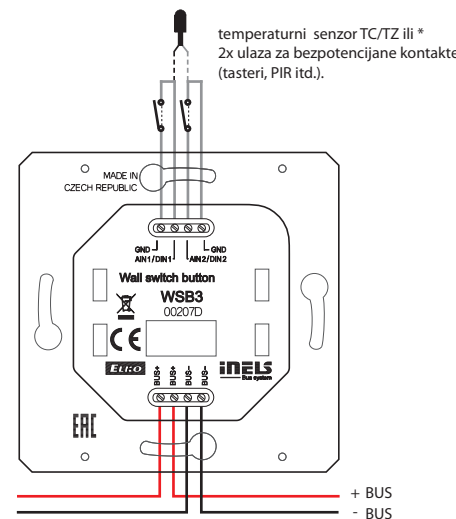


Artikal  
WSB3-20: 8595188132343  
WSB3-20H: 8595188132473

Tehnički parametri	WSB3-20	WSB3-20H
<b>Uzaci</b>		
Merenje temperature:	DA, ugrađeni temperaturni senzor	
Opseg i tačnost		
temperatura merenja:	0 do +55°C ; 0,3°C od opsega	
Broj kontrolnih tastera:	2	
Merenje vlažnosti:	NE	DA
Opseg merenja vlažnosti:	-	0 do 99% relativne vlažnosti
Preciznost merenja vlažnosti:	-	± 3 % relativne vlažnosti
Ulazi:	2x AIN/DIN	
Eksterni temperaturni senzor:	DA, konekcija između AIN1/DIN1 i AIN2/DIN2	
Tip eksternog senzora:	TC/TZ	
Temperatura opseg merenja:	-20 °C do +120 °C	
Temperatura preciznost merenja:	0,5 °C od opsega	
<b>Izlazi</b>		
Indikacija:	dvobojni LED-ovi (crveni, zeleni)	
Broj LED-ova:	1	
<b>Komunikacija</b>		
Instalacija BUS-a:	BUS	
<b>Napajanje</b>		
Napon napajanja/tolerancija:	27 V DC, -20/+10 %	
Snaga disipacije:	maks. 0,5 W	
Nominalna struja:	25 mA (na 27 V DC), od BUS	
<b>Konekcija</b>		
Terminali:	0,5 - 1 mm <sup>2</sup>	
<b>Uslovi rada</b>		
Radna temperatura:	-20 do +55 °C	
Temperatura skladištenja:	-30 do +70 °C	
Stepen zaštite:	IP20	
Kategorija prenapona:	II	
Stepen zagađenja:	2	
Radna pozicija:	proizvoljna	
Instalacija:	u instalacione kutije	
<b>Dimenzije i težina</b>		
Dimenzije		
- plastika:	85,6 x 85,6 x 42 mm	
- metal, staklo, drvo, granit:	94 x 94 x 36 mm	
Težina:	55 g (bez okvira)	

- Zidni kontroleri sa niskim stepenom upravljanja WSB3-20 i WSB-20H su glavne i najčešće korišćene jedinice (kontroleri) u iNELS sistemu.
- Ugrađeni mikro tasteri sa niskim pritiskom nude elegantnu i laku kontrolu.
- Zidni prekidači WSB3-20 i WSB3-20H dostupni su u dvokanalnoj verziji.
- Dvoboja (crvena/zelena) LED dioda ukazuje ili na status kontrolnih uređaja ili na status bilo kog senzora ili aktuatora u sistemu.
- Zidni prekidači iz WSB3 serije kompatibilni su sa oba tipa okvira LOGUS<sup>90</sup> (85,6 x 85,6 or 94 x 94 mm), tako da se mogu kombinovati sa dvostrukim i trostrukim okvirima, kao i klasičnim proizvodima iz serije.
- Svaki kontroler opremljen je sa temperaturnim senzorom. Takođe posjeduje dva analogno-digitalna ulaza (AIN/DIN), koji se mogu iskoristiti za povezivanje dva bespotencijalna kontakta ili jednog eksternog temperaturnog senzora TC/TZ (npr. za merenje podne temperature).
- Zidni taster WSB3-20H uporediv je sa WSB3-20 ali je dodatno opremljen meračem relativne vlažnosti, a za bolji pristup vazduha senzoru može se koristiti sa 99621T uključujući dodatke 99622 (Vista MT) i 99,623 (Vista IRMT), umesto poklopca kućišta 99601T.
- U poređenju sa standardnim zidnim tasterima WSB3-20 i WSB3-20H su fleksibilniji i funkcionalniji. Na primer, uređaji se mogu kontrolisati kratkim i dugim pritiskom na taster (npr.: zatamnjenje, kontrola zatvarača, scene).
- Svaki taster može da kontroliše bilo koji uređaj u sistemu i da koristi raznovrsne centralizovane i vremenski kontrolisane funkcije. Prema tome, potrošač može odabrat jednostavnost/složenost operacije. Velika prednost je mogućnost promene metoda kontrole vršenjem jedino softverskih modifikacija bez fizičkih intervencija u strukturi zgrade.
- Svako dugme (preklop) može da ima različite funkcionalne režime, posred kontrole osvetljenja:
  - Klasični prekidač:  
- prek. na gore ON, prek. na dole OFF
  - Taster kontroler (impulsni relej):  
- prvi pritisak ON, drugi pritisak OFF
  - Dimer:  
- kratak pritisak, ON/OFF
  - Vremenski prek.:  
- ON nakon pritiska, automatski OFF nakon podešenog vremena
- Svetlosnih scenarija – na primer:  
- gledanje TV-a  
- spustiti roletne  
- glavno svetlo na 30%  
- intezitet zidne lampe na 50% inteziteta.
- WSB3 je u dizajnu LOGUS<sup>90</sup>, dizajnirana je za ugradnju u instalacionu kuriju

#### Primer povezivanja



\* Bira se u iDM3 za svaku jedinicu posebno.