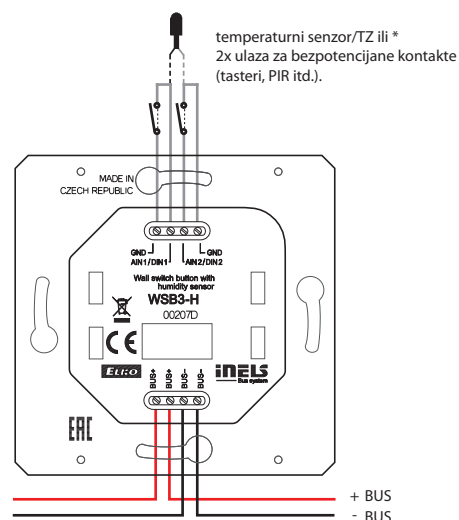


Artikal
WSB3-40: 8595188132336
WSB3-40H: 8595188133043

Tehnički parametri	WSB3-40	WSB3-40H
Ulazi		
Merenje temperature:	DA, ugrađeni temperaturni senzor	
Opseg i preciznost temp. merenja:	0 do +55°C ; 0.3°C od opsega	
Broj kontrolnih tastera:	4	
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	
Temp. opseg merenja:	-20 °C do +120 °C	
Temp. preciznost merenja:	0.5 °C od opsega	
Izlazi		
Indikacija:	dvobojni LED (crveni, zeleni)	
Broj LED-ova:	2	
Komunikacija		
Instalacija BUS-a:	BUS	
Napajanje		
Napon napajanja/tolerancija:	27 V DC, -20/+10 %	
Snaga disipacije:	maks. 0.5 W	
Nominalna struja:	25 mA (na 27 V DC), od BUS	
Konekcija		
Terminali:	0.5 - 1 mm ²	
Uslovi rada		
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	
Dimenzije i težina		
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 gornjom kontrolom WSB3-40 i WSB3-40H su osnovna i najpopularnija kreacija iNELS sistema.
- Ugrađen mikro prekidač sa niskim pritiskom nudi elegantnu i ugodnu kontrolu.
- Kontroleri WSB3-40 i WSB3-40H snabdeveni su sa četiri kanala.
- Dvobojni LED indikatori smešteni u svakom kontroleru, mogu da signaliziraju status kontrolisanih uređaja ili status bilo kog senzora ili akuatora u sistemu.
- Zidni tasteri WSB3 serije kompatibilni su sa oba tipa okvira LOGUS90 (85.6x85.6 ili 94x94 mm), tako da se mogu kombinovati sa dvostrukim i trostrukim okvirima kao i sa klasičnim proizvodima serije.
- Svaki kontroler opremljen je sa temperaturnim senzorom. Takođe je opremljen sa dva analogno/digitalna ulaza (AIN/DIN), koja se mogu koristiti za povezivanje dva bespotencijalna kontakta ili jednog eksternog temperaturnog senzora TC/TZ (npr. za merenje podne temperature).
- U poređenju sa standardnim zidnim tasterima WSB3-20 i WSB3-20H su fleksibilniji i multifunkcionalni. Uređaji se na primer mogu kontrolisati kratkim i dugim pritiskom na taster (npr.: zamračivanje, kontrola zatvarača, scenarija).
- Svaki taster može da kontroliše bilo koji uređaj u sistemu i može da koristi raznovrsne centralizovane ili vremenski kontrolisane funkcije. Prema tome, potrošač može odabrati jednostavnost/složenost operacije. Velika prednost je mogućnost promene metoda kontrole vršenjem samo softverskih modifikacija, bez fizičkih intervencija u strukturi zgrade.
- Svako dugme (preklop) može imati različite funkcionalne režime, pored kontrole osvetljenja:
 - a) Klasični prekidač:
 - prek.na gore ON, prek. na dole OFF
 - b) Taster kontroler (impulsni relej):
 - prvi pritisak ON, drugi pritisak OFF
 - c) Dimer:
 - kratak pritisak, ON/OFF
 - d) Vremenski prek.:
 - ON nakon pritiska, automatski OFF nakon podešenog vremena
 - e) Svetlosnih scenarija – na primer:
 - gledanje TV-a
 - spustiti roletne
 - glavno svetlo na 30% inteziteta
 - zidne lampe na 50% inteziteta.
- WSB3 u dizajnu LOGUS⁹⁰ dizajniran je za ugradnju u instalacionu kutiju.

Primer povezivanja



* Bira se u iDM3 za svaku jedinicu posebno.