

# Upute za upotrebu

## 1. Označavanje

Adapter Bullet WirelesHART WHA-BLT-F9D0-N-A0-Z1-1	Korištenje opreme od 2400 MHz podložno je lokalnim ograničenjima. Prije puštanja u rad provjerite dopuštaju li lokalna ograničenja upotrebu ovog uređaja. Osigurajte zaštitu od prijelaznih pojava. Vršna vrijednost zaštite od prijelaznih pojava ne smije prekoracići 140 % nazivnog napona. Poštuje zatezne momente vijaka. Na uređaju se nalazi stezaljka za uzemljivanje na koji se mora priključiti vodič najmanjeg poprečnog presjeka od 4 mm <sup>2</sup> . Trajno označite odabranu vrstu zaštite za određenu primjenu. Za to upotrijebite okvir za kvačice na nazivnoj pločici. Oznaku nije dopušteno naknadno mijenjati. Uredaj sadrži aluminijski. Zato uređaj predstavlja opasnost od požara uzrokovanih učinkom udara ili trenjem. Tijekom montaže i rada izbjegavajte udarce i trenje. Uverite se kako vod ne ugrožava stupanj zaštite. Koristite brtvia prikladna za određenu primjenu.
Certifikat ATEX: FM 17 ATEX 0046 X	Zahtjevi za kabele i spojne vodove Kabele i spojne vodove instalirajte tako da nisu izloženi mehaničkim oštećenjima. Kabele i kabelske uvodnice zaštitite od vučnih opterećenja i torzijskih naprezanja ili koristite kabelske uvodnice sa certifikatom.
Oznaka ATEX:  	Nekorišteni kabeli i spojni vodovi moraju se priključiti na stezaljke ili čvrsto povezati i odvojiti.
Odobrenje FM: FM 17 NÜS 0010 FM 17 US 0191 X	Zahtjevi za kabelske uvodnice Kabelske uvodnice moraju imati odgovarajući certifikat za primjenu. Koristite isključivo kabelske uvodnice s rasponom temperature prikladnim za primjenu. Za kabelske uvodnice koristite isključivo kabele odgovarajućih promjera. Uverite se kako kabelske uvodnice ne ugrožavaju stupanj zaštite.
Odobreno za: XP razred I, II, III, odjel 1, grupe A – G razred I, zona 1, AEx db IIC T6...T5 Gb zona 21, AEx tb IIIC T95°C Db	
Odobrenje CSA: FM 17 NCA 0004 FM 17 CA 0102 X	
Odobreno za: XP razred I, II, III, odjel 1, grupe A – G Ex db IIC T6...T5 Gb Ex tb IIIC T95°C Db	
Certifikat IECEX: IECEX FMG 17.0020X	
Oznaka IECEX: Ex db IIC T6...T5 Gb , Ex tb IIIC T95°C Db	

Pepperl+Fuchs GmbH Lilienthalstraße 200, 68307 Mannheim, Njemačka Internet: <a href="http://www.pepperl-fuchs.com">www.pepperl-fuchs.com</a>
--

## 2. Važenje

Specifični postupci i upute u ovom priručniku za upotrebu zahtijevaju ispunjavanje posebnih zahtjeva kako bi se jamčila sigurnost radnog osoblja.

Odgovornost za planiranje, sastavljanje, puštanje u rad, rad, održavanje i rastavljanje snosi rukovatelj postrojenja.

Osoblje za montažu, instalaciju, puštanje u rad, rad, održavanje i rastavljanje uređaja mora biti prikladno obučeno i kvalificirano. Obučeno i kvalificirano osoblje mora pročitati i usvojiti priručnik za upotrebu.

## 3. Pogledajte dodatnu dokumentaciju

Poštuje zakone, standarde i direktive koji se odnose na predviđenu upotrebu i mjesto rada. Poštuje direktivu 1999/92/EC za opasna područja. Odgovarajuće podatkovne tablice, priručnici, izjave o sukladnosti, certifikati ispitivanja u skladu s EZ direktivama, certifikati i sheme, ako su priloženi (pogledajte podatkovnu tablicu), sastavni su dio ovog dokumenta. Te informacije možete pronaći na [www.pepperl-fuchs.com](http://www.pepperl-fuchs.com).

Dokument je zbog neprekidnih revidiranja podložan stalnim promjenama. Koristite isključivo najnoviju ažuriranu verziju koju možete pronaći na [www.pepperl-fuchs.com](http://www.pepperl-fuchs.com).

## 4. Namjena

Odobreno je isključivo prikladno i namjensko korištenje uređaja. Zanemarivanje ovih uputa poništava sva jamstva i oslobođa proizvodača od svih odgovornosti.

Uredaj koristite isključivo u navedenom rasponu temperature okoline.

Uredaj se koristi u tehnologiji upravljanja i instrumentacije (C&I) za bežični prijenos podataka s uređaja HART.

Namjenu priključenih uređaja potražite u odgovarajućoj dokumentaciji.

## 5. Nepravilno korištenje

Zaštita osoblja i postrojenja nije osigurana ako se uređaj ne koristi u skladu s njegovom namjenom.

## 6. Montaža i instalacija

Prije montaže, instalacije i puštanja u rad upoznajte se s uređajem i pažljivo pročitajte upute za upotrebu.

Nemojte montirati uređaj na lokacijama s agresivnom atmosferom.

Nemojte montirati oštećen ili prljav uređaj.

Izbjegavajte elektrostatske naboje koji mogu uzrokovati elektrostatsko pražnjenje tijekom instalacije, rada ili održavanja uređaja.

Ako je uređaj već korišten u standardnim električnim instalacijama, više ga nije moguće instalirati u električne instalacije koje se koriste u kombinaciji s opasnim područjima.

Poštuje upute za instalaciju prema normi IEC/EN 60079-14.