

Upute za upotrebu

1. Označavanje

| | |
|---|---|
| Pločica za zaključenje HiCTF16-HON-SC-UNI16-SD-PF (SC-GPCS-UNI16-PF) HiCTF16-HON-FC-RIO16-SD-PF (FC-GPCS-RIO16-PF) HiCTB16-SDC-24C-SC-RA HiCTB16-SCT-44C-SC-RA HiCTB08-SCT-44C-SC-RA | Uredaj nemojte montirati u opasnom području s prašinom. Uredaj montirajte uz najmanji stupanj zaštite IP20 prema standardu IEC/EN 60529. |
| Certifikat ATEX: CESI 06 ATEX 022 Oznaka ATEX: ⊗ II (1)G [Ex ia Ga] IIC ⊗ II (1)D [Ex ia Da] IIIC ⊗ I (M1) [Ex ia Ma] I | Uredaj je dopušteno instalirati i pogoniti isključivo u kontroliranoj okolini s 2. stupnjem zagodenja (ili višim) sukladno standardu IEC/EN 60664-1. Ako se koristiti u područjima s visokim stupnjem zagodenja, uredaj se mora zaštititi na odgovarajući način. |
| Certifikat ATEX: DEMKO 18 ATEX 2116 X Oznaka ATEX: ⊗ II 3 G Ex ec nC IIC T4 Gc | Uredaj je dopušteno instalirati i pogoniti isključivo u okolini s II. kategorijom prenapona (ili višom) sukladno standardu IEC/EN 60664-1. Napajanje uredaja mora ispunjavati zahtjeve sigurnosnog malog napona (SELV) ili uzemljenog sigurnosnog malog napona (PELV). Poštujte upute za instalaciju prema normi IEC/EN 60079-14. |
| Certifikat IECEEx: IECEEx CES 06.0003 Oznaka IECEEx: [Ex ia Ga] IIC [Ex ia Da] IIIC [Ex ia Ma] I | Poštujte odgovarajuću dokumentaciju ili informacije na uredaju kako biste ispravno dodijelili stezaljke modulima i njihovim pripadajućim kanalima. |
| Certifikat IECEEx: IECEEx UL 18.0111 X Oznaka IECEEx: Ex ec nC IIC T4 Gc | Zahtjevi za kable i spojne vodove Poštujte dopuštene poprečne presjeke jezgre vodiča. Prilikom korištenja višežičnih sukanih vodiča učvrstite zavrne stopice na krajevima vodiča. Upotrebjavajte samo jedan vodič po stezaljki. Prilikom instalacije vodiča izolacija mora dosezati stezaljku. Poštujte zatezni moment vijaka na stezaljkama. Upotrijebite vodiče nazivne temperature od 90 °C ili vodiče čija je temperatura prikladna za primjenu. |
| Certifikati za Sjevernu Ameriku: Razred I, odjel 2, grupe A – D Samosigurni krugovi za razred I, II, III, odjel 1, grupe A – G | Zahtjevi za korištenje kao pridruženi aparat Ako se krugovi s vrstom zaštite Ex i koriste s krugovima bez samosigurnosti, više ih nije dopušteno koristiti kao krugove s vrstom zaštite Ex i. Samosigurni krugovi pridruženih aparata mogu se uvoditi u opasno područje. Poštujte udaljenosti prema svim krugovima bez samosigurnosti propisane standardom IEC/EN 60079-14. Poštujte udaljenosti između dva susjedna samosigurna kruga propisane standardom IEC/EN 60079-14. Samosigurne krugove omogućavaju priključeni moduli. Prilikom priključivanja uredaja na samosigurni aparat poštujte maksimalne vrijednosti uredaja. Prilikom povezivanja samosigurnih uredaja sa samosigurnim krugovima odgovarajućih aparata poštujte maksimalne vrijednosti za zaštitu od eksplozije (potvrda samosigurnosti). Poštujte standarde IEC/EN 60079-14 ili IEC/EN 60079-25. |
| Pepperl+Fuchs GmbH Lilienthalstraße 200, 68307 Mannheim, Njemačka Internet: www.pepperl-fuchs.com | Zahtjevi za razinu zaštite opreme Gc Pločicu za zaključenje koristite u opasnom području samo ako moduli također imaju odobrenje za opasno područje. Uredaj je dopušteno instalirati i koristiti isključivo u oklopjenjima za zaštitu od okoline koja |

2. Ciljna grupa, osobljje

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 uredaja mora biti prikladno obučeno i kvalificirano. Obučeno i kvalificirano osoblje mora pročitati i usvojiti priručnik za upotrebu.

Upoznajte se s proizvodom prije upotrebe. Pažljivo pročitajte priručnik za upotrebu.

3. Pogledajte dodatnu dokumentaciju

Poštujte zakone, standarde i direktive koji se odnose na predviđenu upotrebu i mjesto rada.

Prilikom primjene u ruderstvu poštujte zakone, standarde i direktive koji se primjenjuju za mjesta rudarskih radova.

Odgovaraće podatkovne tablice, priručnici, deklaracije o sukladnosti, certifikati ispitivanja u skladu s EZ direktivama, certifikati i sheme, ako su priloženi, nadopunjavaju ovaj dokument. Te informacije možete pronaći na www.pepperl-fuchs.com.

Poštujte upute za upotrebu za odgovarajuće module.

4. Namjena

Odobrena je isključivo prikladna i namjenska upotreba uredaja.

Zanemarivanje ovih uputa ponistiava sva jamstva i oslobada proizvodnoga od svih odgovornosti.

Uredaj se koristi u tehnologiji upravljanja i instrumentacije (control and instrumentation technology, C&I technology). Uredaj se koristi za galvansko odvajanje samosigurnih krugova i krugova bez samosigurnosti. Uredaj se koristi kao sučelje između modula, vanjskih krugova i upravljačkih krugova.

Pločicu za zaključenje koristite isključivo s određenim modulima.

Uredaj upotrebjavajte isključivo u navedenim uvjetima okoline i radnim uvjetima.

Dopušteno je isključivo stacionarno korištenje uredaja.

Uredaj je pridruženi aparat koji zadovoljava normu IEC/EN 60079-11.

Uredaj je električni aparat namijenjen za opasna područja klasificirana kao zona 2.

5. Nepravilno korištenje

Zaštita osoblja i postrojenja nije osigurana ako se uredaj ne upotrebljava u skladu s njegovom namjenom.

6. Montaža i instalacija

Nemojte montirati oštećen ili prljav uredaj.

Uredaj montirajte tako da je zaštićen od mehaničkih opasnosti. Na primjer, montirajte uredaj u oklopjenje za zaštitu od okoline.

Uredaj nemojte montirati u opasnom području s prašinom.

Uredaj montirajte uz najmanji stupanj zaštite IP20 prema standardu IEC/EN 60529.

Uredaj je dopušteno instalirati i pogoniti isključivo u kontroliranoj okolini s 2. stupnjem zagodenja (ili višim) sukladno standardu IEC/EN 60664-1.

Ako se koristiti u područjima s visokim stupnjem zagodenja, uredaj se mora zaštititi na odgovarajući način.

Uredaj je dopušteno instalirati i pogoniti isključivo u okolini s II. kategorijom prenapona (ili višom) sukladno standardu IEC/EN 60664-1. Napajanje uredaja mora ispunjavati zahtjeve sigurnosnog malog napona (SELV) ili uzemljenog sigurnosnog malog napona (PELV).

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

Poštujte odgovarajuću dokumentaciju ili informacije na uredaju kako biste ispravno dodijelili stezaljke modulima i njihovim pripadajućim kanalima.

Zahtjevi za kable i spojne vodove

Poštujte dopuštene poprečne presjeke jezgre vodiča.

Prilikom korištenja višežičnih sukanih vodiča učvrstite zavrne stopice na krajevima vodiča.

Upotrebjavajte samo jedan vodič po stezaljki.

Prilikom instalacije vodiča izolacija mora dosezati stezaljku.

Poštujte zatezni moment vijaka na stezaljkama.

Upotrijebite vodiče nazivne temperature od 90 °C ili vodiče čija je temperatura prikladna za primjenu.

Zahtjevi za korištenje kao pridruženi aparat

Ako se krugovi s vrstom zaštite Ex i koriste s krugovima bez samosigurnosti, više ih nije dopušteno koristiti kao krugove s vrstom zaštite Ex i.

Samosigurni krugovi pridruženih aparata mogu se uvoditi u opasno područje. Poštujte udaljenosti prema svim krugovima bez samosigurnosti propisane standardom IEC/EN 60079-14.

Poštujte udaljenosti između dva susjedna samosigurna kruga propisane standardom IEC/EN 60079-14.

Samosigurne krugove omogućavaju priključeni moduli.

Prilikom priključivanja uredaja na samosigurni aparat poštujte maksimalne vrijednosti uredaja.

Prilikom povezivanja samosigurnih uredaja sa samosigurnim krugovima odgovarajućih aparata poštujte maksimalne vrijednosti za zaštitu od eksplozije (potvrda samosigurnosti). Poštujte standarde IEC/EN 60079-14 ili IEC/EN 60079-25.

Zahtjevi za razinu zaštite opreme Gc

Pločicu za zaključenje koristite u opasnom području samo ako moduli također imaju odobrenje za opasno područje.

Uredaj je dopušteno instalirati i koristiti isključivo u oklopjenjima za zaštitu od okoline koja

- zadovoljavaju zahtjeve za kućišta za zaštitu od okoline definirane standardom IEC/EN 60079-0,

- koja imaju stupanj zaštite IP54 sukladno standardu IEC/EN 60529.

Priklučci krugova bez samosigurnosti moraju biti mehanički učvršćeni.

Upozorenje

Priključivanje ili odspajanje napajanih samosigurnih krugova dopušteno je samo izvan potencijalno eksplozivne atmosfere.

Napajani modul dopušteno je priključivati i odspajati samo izvan potencijalno eksplozivne atmosfere.

7. Rad, održavanje, popravak

Nemojte upotrebljavati oštećen ili prljav uredaj.

Uredaj nije dopušteno popravljati, mijenjati ili izmjenjivati. U slučaju kvara uredaj obavezno zamijenite originalnim uredajem.

Zahtjevi za razinu zaštite opreme Gc

Upozorenje

Priključivanje ili odspajanje napajanih samosigurnih krugova dopušteno je samo izvan potencijalno eksplozivne atmosfere.

Napajani modul dopušteno je priključivati i odspajati samo izvan potencijalno eksplozivne atmosfere.

Zamjenjivi osigurač dopušteno je mijenjati samo kada je isključeno napajanje uredaja.

8. Isporuka, prijevoz, zbrinjavanje

Provjerite ima li na ambalaži ili sadržaju oštećenja.

Provjerite jeste li dobili sve stavke i jesu li dobivene stavke one koje ste naručili.

Uredaj obavezno pohranjujte i prevezite u originalnoj ambalaži.

Uredaj pohranjujte na čistom i suhom mjestu. U obzir morate uzeti dopuštene uvjete okoline, pogledajte podatkovnu tablicu.

Zbrinjavanje uredaja, ambalaže i baterija, ako su sadržane, mora biti u skladu s primjenjivanim zakonima i smjernicama odgovarajuće države.