



INSTITUT ZA PREVENTIVU
ZAŠTITU NA RADU, PROTIVPOŽARNU ZAŠTITU I RAZVOJ D.O.O.
21 000 Novi Sad, Kraljevića Marka 11, Tel/Fax: 021/420-571, 420-572, 420-573
www.izp.rs



institut@izp.rs

SERTIFIKAT Br. 1197/2010
CERTIFICATE No.

Proizvod: FILDBUS IZOLACIONI RIPITER tip: 9185/12-45-10

Product: Ex ZAŠTITA: Ex nA II T4

Proizvođač/Uvoznik: R. STAHL SCHALTGERÄTE GMBH NEMAČKA
Importer/Manufacturer:

Podnosilac zahteva: "KEYING" d.o.o. KIKINDA
Applicant:

Datum proizvodnje: 2010

Date of production:

Standard / propis: SRPS EN 60079-0;SRPS EN60079-15

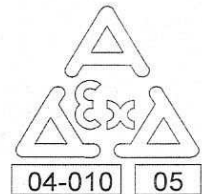
Standard / Regulation:

Izveštaj o ispitivanju: 1197/2010

Test Report No:

Rok važnosti sertifikata: SERTIFIKAT TIP A; Važi do: 2013.10.01.

Certificate validity:



Na osnovu izveštaja o ocenjivanju br. 1197/2010 komisije za sertifikaciju potvrđuje se da karakteristike proizvoda odgovaraju zahtevima Naredbe o obaveznom atestiranju električnih uređaja za eksplozivne atmosfere („Službeni list SRJ”, br. 35/95) i navedenih standarda ili propisa.

Based on the Evaluation Report of the Certification Commission it is certified that the product characteristics are in conformity with the requirements of the Directive on mandatory certification of electrical equipment for explosive atmospheres and cited standards and regulations.

Uređaj će biti u svom radu protveksplzivno zaštićen sve dok bude ispravno montiran, priključen, upotrebljavan i održavan. Popravku uređaja može da vrši samo ovlašćeno preduzeće. Nakon popravke delova važnih za protiveksplzivnu zaštitu potrebno je uređaje ponovo ispitati.

The apparatus will be explosion protected during application as long as it is properly installed, connected, used and maintained. Repair of the apparatus may be done only by accredited workshop. After refurbishing part essential for the explosion protection the apparatuses shall be retested.

Mesto: Novi Sad

Place:

Datum: 2010.10.01.

Date:



INSTITUT ZA PREVENTIVU
NOVI SAD

M.P. Direktor

Milan Kamberović, dipl.ing.el.