

A problem has occured

2019-05-31 15:57:47

Error message:

This license has expired on 2019-05-31.

License Information:

License serial no: 4893

Licensee: Balluff GmbH

Street: Schurwaldstrasse 9

City: 73765 Neuhausen a.d.F

Country: Germany

Product: PDFreactor

Version: 9.0 License Type: CPU

Amount: 4 CPU(s)

Maintenance Exp. Date: 2019-05-31

Expiration Date: 2019-05-31

Purchase Date: 2019-03-29

Conditions: [Diese Lizenz darf uebergangsweise fuer

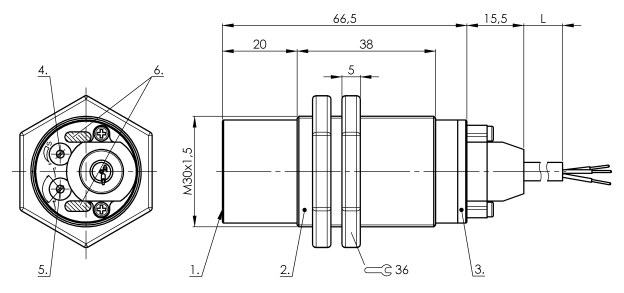
den Umzug verwendet werden.]

Sign Date: 2019-04-01 09:16

Емкостные датчики

BCS M30BBM3-PPCFAG-EP02 Код заказа: BCS007U

BALLUFF



1) Активная поверхность, 2) Корпус, 3) Крышка, 4) Потенциометр, 5) По выбору замыкатель или размыкатель, 6) Функциональный СД



IND. CONT. EQ. 81U2





Die		-10-	eration
1115	ทเลง	//U)[1	eration
213	piul		

Индикация рабочего напряжения да Индикация функций да

Electrical connection

Длина кабеля L 2 m Защита от короткого замыкания да Защита от переполюсовки да Количество проводников 3 С защитой от неправильного да подключения Сечение проводника 0.34 mm²

Electrical data

Категория применения =-13 Остаточная волнистость, макс. (% 10 % or Ue) Падение напряжения статич., макс. 1.8 V 10...35 VDC Рабочее напряжение Ub Расчетное напряжение изоляции Ui 75 V DC 300 mA Расчетный рабочий ток le Частота переключения 2 Гц

Environmental conditions

Степень защиты IP67 IP64 на выходе кабеля

Температура окружающей среды -10...60 °C

Functional safety

MTTF (40°C) 221 a

General data

Базовый стандарт IEC 60947-5-2 Комплект поставки Гайка (2 шт.) Разрешение на эксплуатацию/ CE конформность cULus Серия Датчик уровня наполнения Чувствительность регулируется в зависимости от среды

Material

PBT Активная поверхность, материал Материал корпуса PBT PBT Материал крышки PΕ Материал оболочки PUR

Mechanical data

Момент затяжки 4 Нм M30x1,5 Типоразмер **Установка** незаподлицо

Internet www.balluff.com **Balluff Germany** +49 (0) 7158 173-0, 173-370 Balluff USA 1-800-543-8390 Balluff China +86 (0) 21-50 644131

Begriffsbestimmungen siehe Hauptkatalog Änderungen vorbehalten: 367344

eCl@ss 9.1: 27-27-01-02 ETIM 6.0: EC002715 BCS007U_0.16_2019-01-22



Evaluation Version

This PDF document was created by an evaluation version of RealObjects PDFreactor 9.1.9797.7. The evaluation version is fully functional, but includes this information page. It must not be used for production purposes. The information page and all other evaluation notices must not be removed from the PDF file.

Buy PDFreactor

PDFreactor has detected 4 CPU cores, which means you need 1 license pack to use PDFreactor.

To buy a PDFreactor license follow this link:

Buy PDFreactor online

About PDFreactor

RealObjects PDFreactor is a powerful formatting processor for converting HTML and XML documents into PDF. It uses Cascading Style Sheets (CSS) to define page layout and styles. The server-side tool enables a great variety of applications in the fields of ERP, eCommerce and Electronic Publishing.

PDFreactor supports HTML5, CSS3 and JavaScript.

It allows you to dynamically generate PDF documents such as invoices, delivery notes and shipping documents on-the-fly. PDFreactor allows you to easily add server-based PDF generation functionality to your application or service. Since PDFreactor runs on a server, the end-user in general does not need any software other than a PDF viewer.

For more information visit www.pdfreactor.com

Емкостные датчики

BCS M30BBM3-PPCFAG-EP02 Код заказа: BCS007U



од заказа: BCS007U	

Output/Interface

Переключающий выход

PNP замыкающий/ размыкающий контакт (NO/NC) программируемый

Remarks

Указания для стандартных областей применения в водянистых средах:

Датчики Smart Level юстируются на заводе под стандартные области применения. С этой настройкой датчики Smart Level подходят для определения водянистых сред без дополнительной юстировки через стеклянные и пластмассовые стенки. Заводская регулировка может автоматически стеклянные и пластмассовые стенки (от 0,5 до 6 мм) и компенсирует налипание пены, влаги и грязи в широких пределах внутри и снаружи резервуара. Особые области применения:

Датчики Smart Level можно использовать также в водянистых средах в прежде не разрешимых и критичных областях, как, например, в случае со стеклянными и пластмассовыми стенками толщиной более 6 мм. Для этого пользователь может изменить заводскую регулировку. Дополнительная информация по МТТF или B10d содержится в сертификате МТТF / B10d

Указанное значение MTTF / B10d не гарантирует каких-либо свойств и/или срока службы; речь идет только об экспериментальных данных, не имеющих обязательного характера. Эти данные не продлевают срок давности по гарантийным претензиям и не влияют на него каким-либо иным образом.

+86 (0) 21-50 644131