



**DATENBLATT / Specification****Sach Nr.: T60403-F4021-X088**  
Item no.:K-Nr.: 18155  
K-no.: Ansteuerübertrager  
Datum: 05.03.1998  
Date:Kunde: Kd. Sach Nr.:  
Customer Customers part no.:  
Seite 2 von 2  
Page of**Weitere Vorschriften:**

Applicable documents:

Konstruiert, gefertigt und geprüft nach IEC742 (VDE 0160) und IEC 664 und erfüllt die Vorschriften.

Parameter: Verstärkte Isolierung: N<sub>I</sub> - N<sub>II</sub> + N<sub>III</sub> Verschmutzungsgrad 2  
Netzennennspannung U<sub>eff</sub> = 500 V Isolierstoffklasse II

Constructed, manufactured and tested in accordance with IEC742 (VDE 0160) and IEC 664 and agrees with the standards.

Parameters: Reinforced insulation: N<sub>I</sub> - N<sub>II</sub> + N<sub>III</sub> Pollution degree 2  
Rated voltage U<sub>rms</sub> = 500 V Insulation material group II

Gehäusewerkstoff und Gießharz: UL-gelistet

Housingmaterial and casting resin UL-listed

Hrsg.: KB-FB FT Bearb: Schä. KB-PM B: Gör. Freig.: Schä.

## Данный компонент на территории Российской Федерации

### Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: [info@moschip.ru](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9