







**MICRO SWITCH**  
a Honeywell Division  
FED. MFG. CODE 91929

**SOLID STATE SENSOR**

**SS5 SERIES CHART 1**

CATALOG LISTING

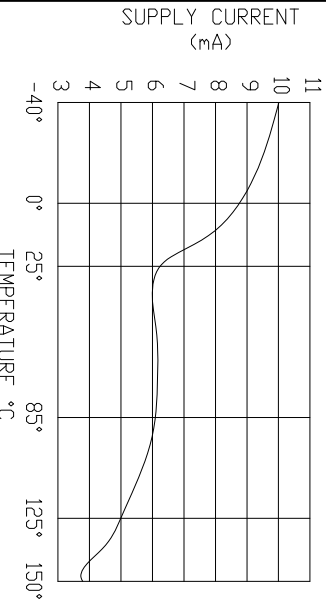
THIS DRAWING COVERS A PROPRIETARY ITEM AND IS THE PROPERTY OF MICRO SWITCH, A DIVISION OF HONEYWELL. THIS DRAWING IS NOT TO BE COPIED OR USED WITHOUT THE APPROVAL OF MICRO SWITCH.

CATALOG LISTING  
**SS5 SERIES CHART**  
PAGE 4 OF 5

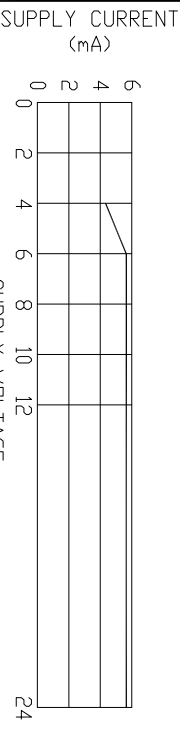
ISSUE  
**14**

PTC/CAD 3D  
DRAWN  
WJC 5 JAN 98  
CHECK SAV 19 JAN 98  
CHECK DGD 18 JAN 06  
CHECK

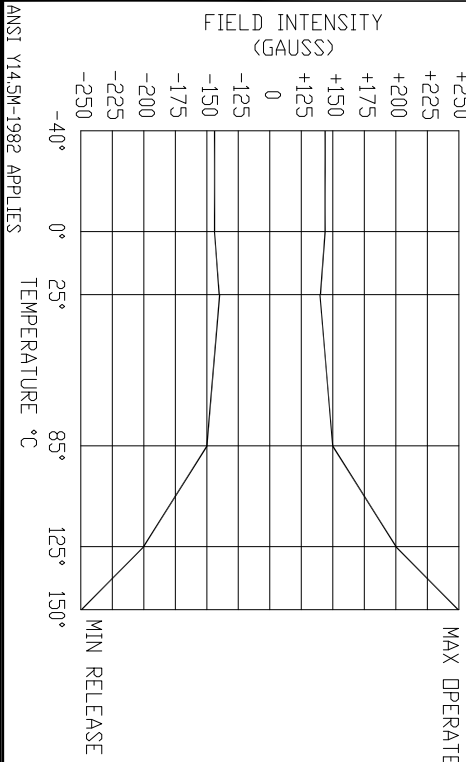
RELEASE NO. DR-4996  
REPLACES -



MAXIMUM SUPPLY CURRENT VS TEMPERATURE (OFF)

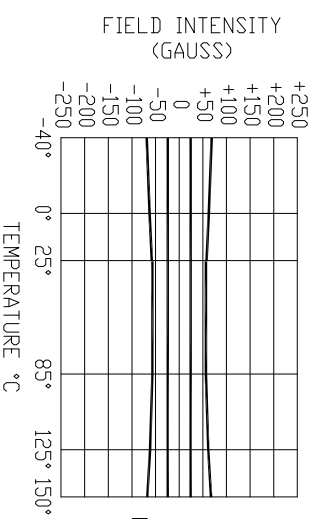


TYPICAL SUPPLY CURRENT (DEVICE OFF) AT 25°C



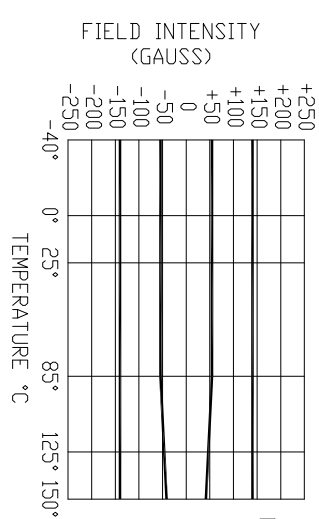
FIELD INTENSITY (GAUSS)

**SS511AT**



MAX OPERATE  
NDM OPERATE  
NDM RELEASE  
MIN RELEASE

**SS513AT**



MAX OPERATE  
NDM OPERATE  
NDM RELEASE  
MIN RELEASE



THIRD ANGLE PROJECTION  
SCALE NONE  
DO NOT SCALE PRINT  
UNLESS TOLERANCES SPECIFIED  
TOLERANCES ARE:  
ONE PLACE (.00) +0.003  
TWO PLACE (.000) +0.015  
THREE PLACE (.0000) +0.005  
ANGLES ±  
WEIGHT

ANSI Y14.5M-1982 APPLIES

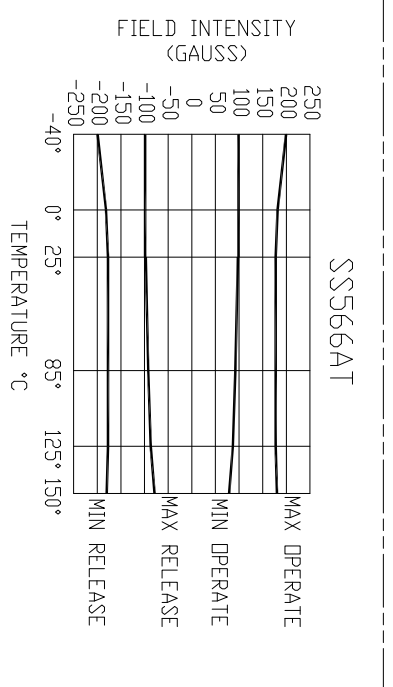
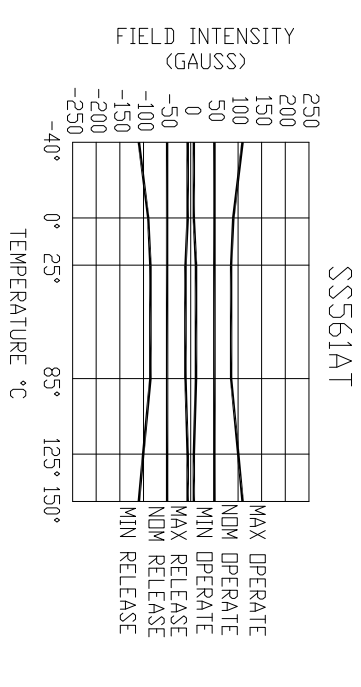
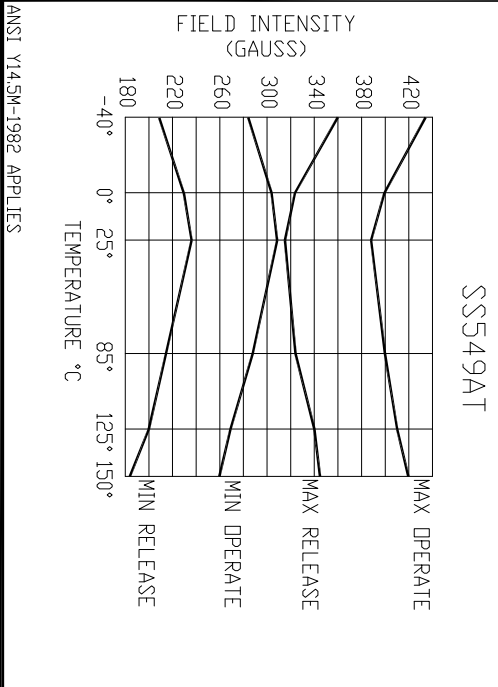
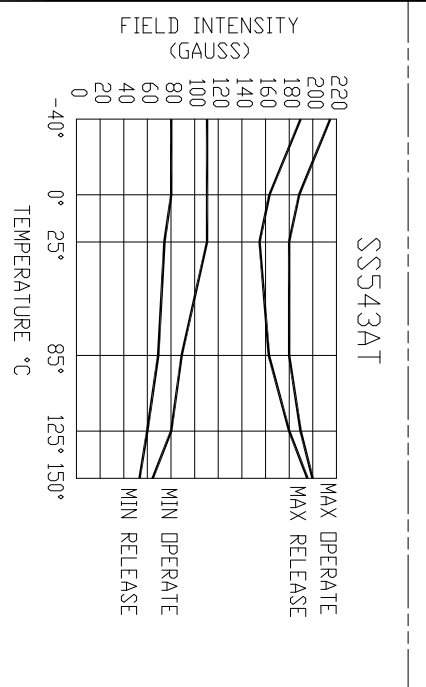
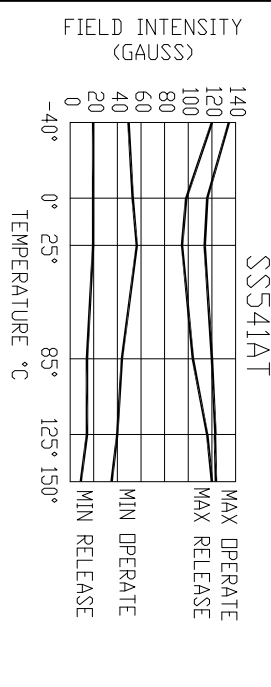
WJC	5 JAN 98	CHECK	SAV	19 JAN 02	CHECK	DGD	18 JAN 06	CHECK	RELEASE NO.	DR-4996	REPLACES	-
-----	----------	-------	-----	-----------	-------	-----	-----------	-------	-------------	---------	----------	---

**MICRO SWITCH**  
a Honeywell Division  
FED. MFG. CODE 91929

**SOLID STATE SENSOR**

CATALOG LISTING  
**SS5 SERIES CHART 1**

THIS DRAWING COVERS A PROPRIETARY ITEM AND IS THE PROPERTY OF MICRO SWITCH, A DIVISION OF HONEYWELL. THIS DRAWING IS NOT TO BE COPIED OR USED WITHOUT THE APPROVAL OF MICRO SWITCH.



**CAUTION**  
ELECTROSTATIC SENSITIVE DEVICES  
DO NOT SCALE PRINT  
STATE FREE OPERATION

ESD SENSITIVITY:  
CLASS 3

THIRD ANGLE PROJECTION	
SCALE	NONE
DO NOT SCALE PRINT	
UNLESS TOLERANCES SPECIFIED	
ONE PLACE	(.0)
TWO PLACE	(.00)
THREE PLACE	(.000)
ANGLES	(.000) +.005
WEIGHT	

## 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