

MICRO SWITCH

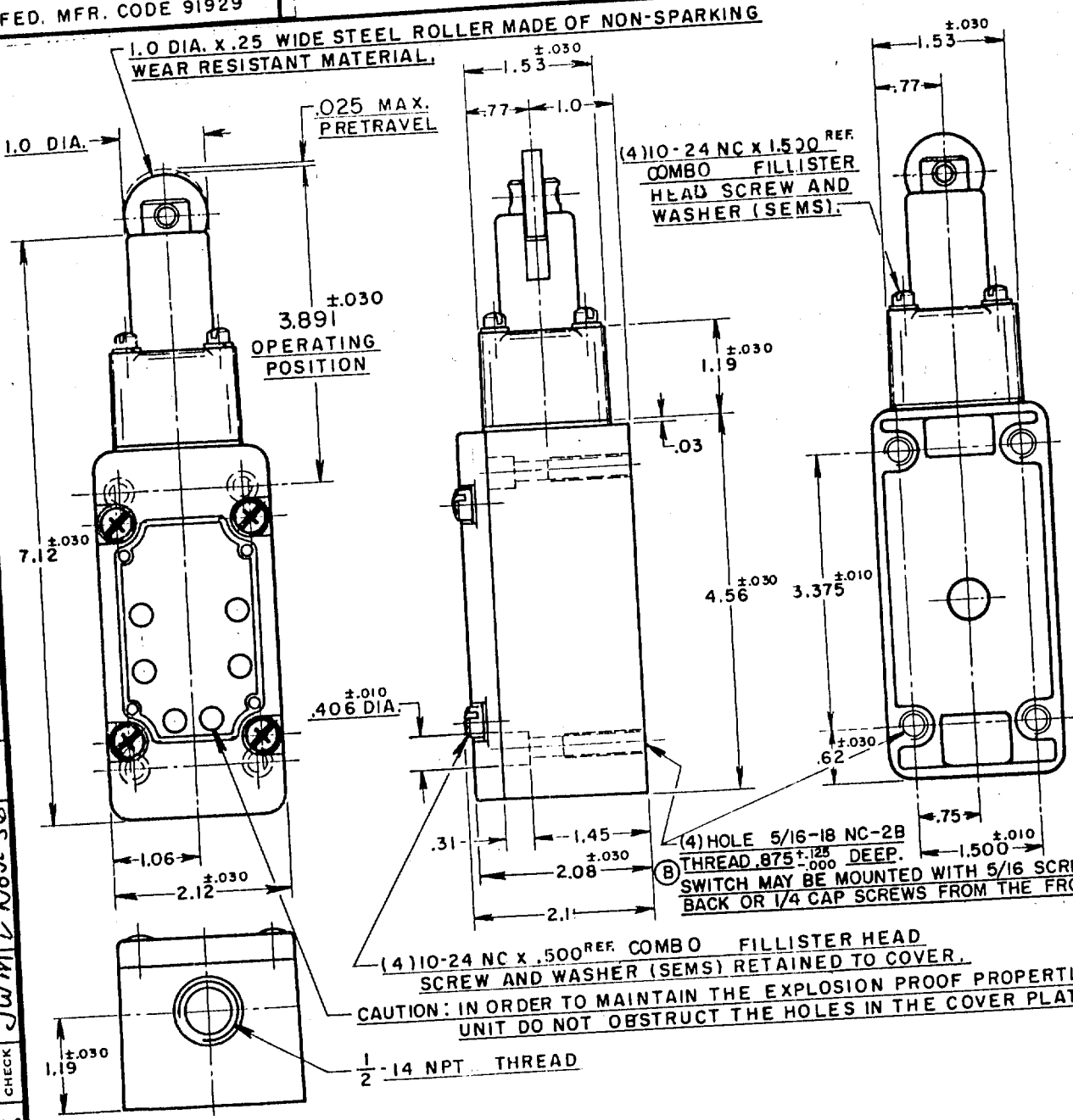
A DIVISION OF HONEYWELL-REGULATOR COMPANY
 FREEPORT, ILLINOIS
 FED. MFR. CODE 91929

SWITCH - ENCLOSED

5ML1-E1

5

(M) 5ML1-E1
 ISSUE 3
 REPLACES
 RELEASE NO.
 NUMBER
 12
 CHECK
 B I O N S
 D 10928
 L. Z.
 OCT. 56
 011247
 L. B.
 FEB. 58
 012789
 B. F.
 MAY 58
 013022
 I. B. F.
 AUG. 58
 CO 24575
 A B S
 SEP 68
 CO 58367
 J A S
 NOV 85
 055051-C
 A
 JAN 86
 CO 63739
 O J S
 JUN 88
 CO 74287
 G J W
 APR 93
 O-50378
 DRAWN
 R. L. Z. 31 OCT. 56
 CHECK
 GCH 13 Nov. 56



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.

NOTE-

1. ROLLER ASSEMBLY MAY BE RE-ASSEMBLED 90° FROM POSITION SHOWN.
2. IT IS ESSENTIAL THAT THE CONDUIT OPENING BE PROPERLY SEALED IN ORDER TO MAINTAIN THE EXPLOSION PROOF PROPERTIES.
3. LISTED BY UNDERWRITERS LABORATORY, INC. FOR USE IN CLASS I GROUPS C AND D VAPOR-AIR ATMOSPHERES, AND CLASS 2 GROUPS E, F AND G DUST-AIR ATMOSPHERES.

CHARACTERISTICS OPERATING FORCE --- 6 LBS. APPROX. RELEASE FORCE --- 4 LBS. APPROX. DIFFERENTIAL TRAVEL --- .005 MAX. OVERTRAVEL --- .500 MIN. SWITCH-BASIC REPLACEMENT --- IMKI	ELECTRICAL DATA CONTACT ARRANGEMENT S. P. D. T.	SCALE 1/2 TO 1 DO NOT SCALE PRINT UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN INCHES TOLERANCES ARE: ONE PLACE (.0) ±.030 TWO PLACE (.00) ±.015 THREE PLACE (.000) ±.008 ANGLES ± WEIGHT
	20A-120, 240 OR 480 VAC; 3/4 H.P.-120 VAC 1 1/2 H.P.-240 VAC; 1/2 A-115 VDC; 1/4 A-230 VDC PILOT DUTY 1720VA-HEAVY DUTY 600 VAC MAX.	

(A)
(C)
(D)



Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А