

2CPS

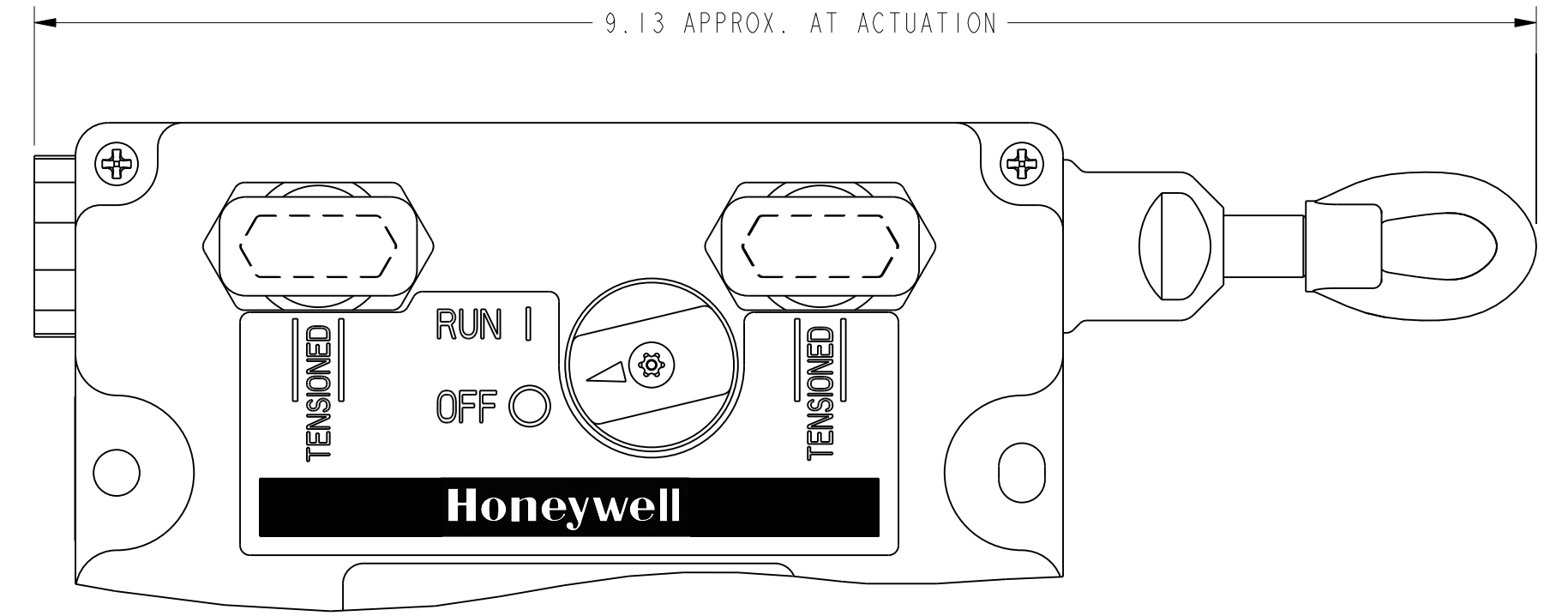
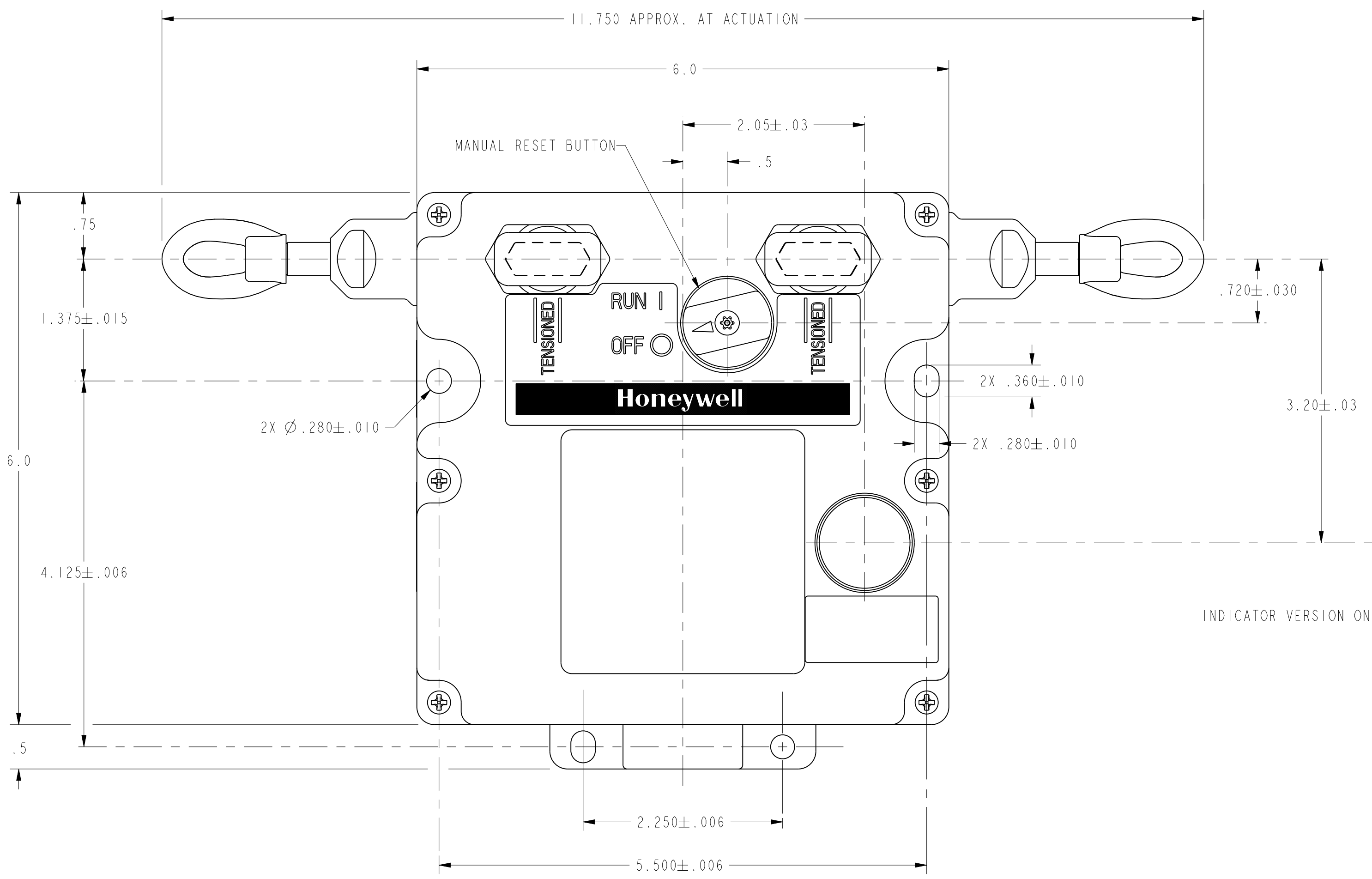
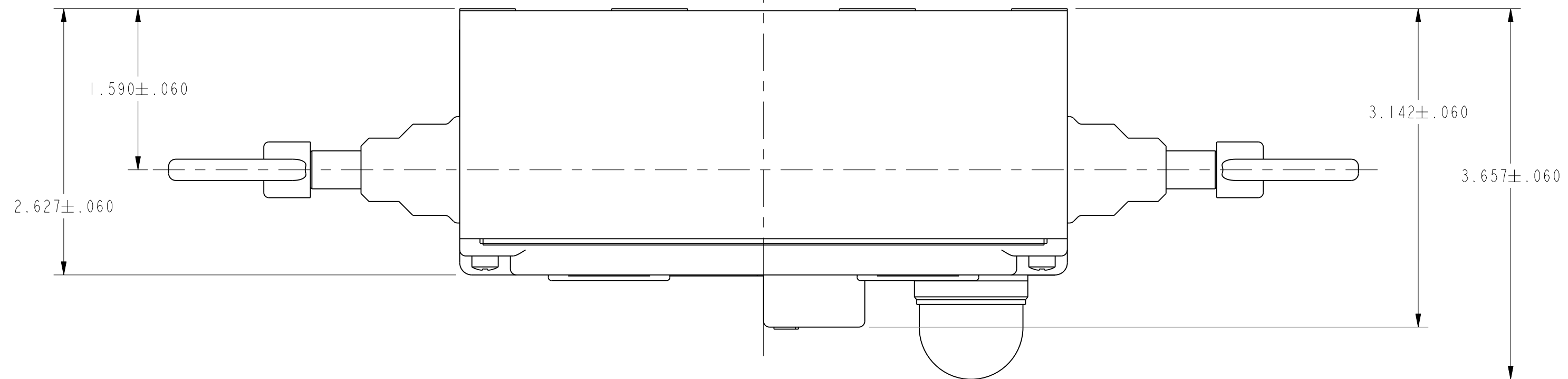
BODY CODE	
A	1/2" NPT
B	PG13,5
C	20mm
D	PF 1/2

CONTACT BLOCK MOUNTING CODE	
1	STANDARD, CONTACT BLOCKS MOUNTED TO HOUSING
2	REMOVABLE CONTACT BLOCKS W/RECEPTACLES

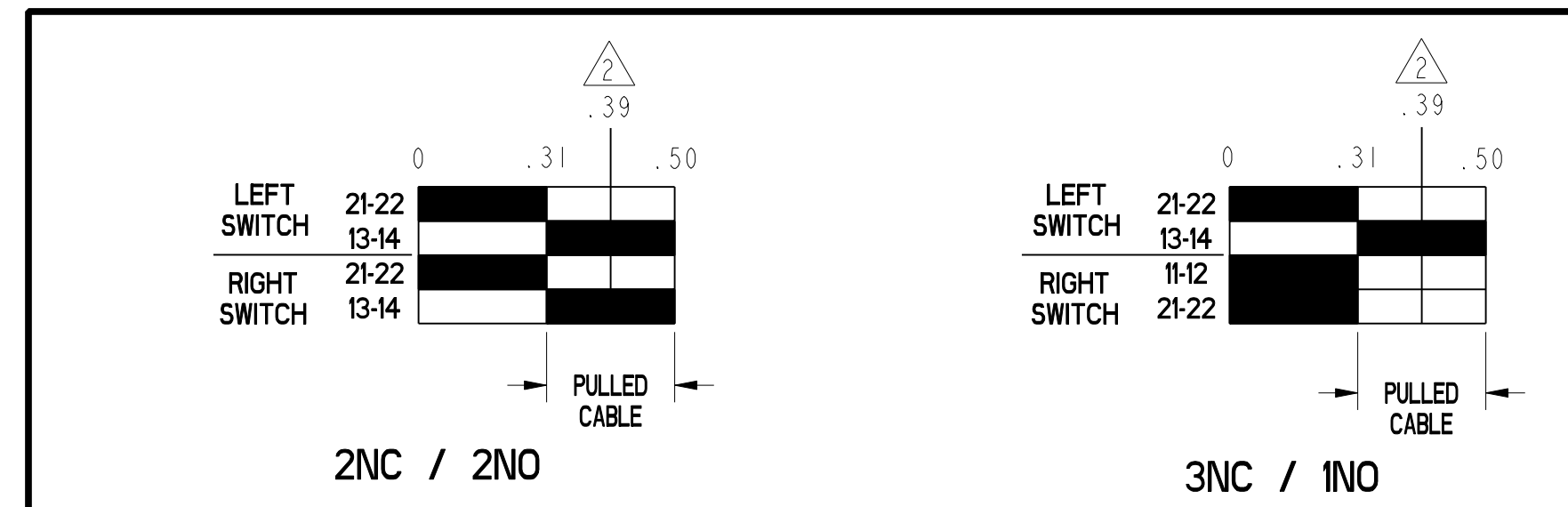
BASIC SWITCH CODE	
A	2NO - 2NC DIRECT ACTING (SWITCH 1: 1NO - 1NC) (SWITCH 2: 1NO - 1NC)
B	1NO - 3NC DIRECT ACTING (SWITCH 1: 1NO - 1NC) (SWITCH 2: 2NC)

ACTUATION CODE	
4	MAINTAINED BOTH SIDES w/o BROKEN CABLE DETECTION
5	MAINTAINED LEFT SIDE, NO ACTUATION RIGHT SIDE w/o BROKEN CABLE DETECTION
6	MAINTAINED RIGHT SIDE, NO ACTUATION LEFT SIDE w/o BROKEN CABLE DETECTION

INDICATOR-PILOT LIGHT CODE	
A	24V LED CLUSTER
B	120V LED CLUSTER



ACTUATION CODES "5" AND "6" DETAIL
(ACTUATION CODE "6" SHOWN)



- NOTES
- 1 - NOMENCLATURE IS PROVIDED FOR IDENTIFICATION OF EXISTING LISTINGS. NOT ALL COMBINATIONS ARE POSSIBLE
 - 2 - POSITIVE OPENING TO IEC/EN60947-5-1
 - 3 - ACTUATION SHAFT OPERATE FORCE: 40 LBS
 - 4 - HARDWARE PACKET CONSISTING OF TWO CONDUIT THREAD PLUGS AND ONE "J" HOOK TURNBUCKLE FOR EACH ACTUATOR INCLUDED WITH PRODUCT

ELECTRICAL RATING				ENVIRONMENTAL		APPROVALS	
AC		DC		IP 67 NEMA 1, 4, 12 & 13		UL CE IEC	
A300 Ue	AC15 Ie	O300 Ue	DC13 Ie	TEMP RANGE: -40°C TO 85°C -40°F TO 185°F		IEC/EN60947-5-1	
(VOLTS) 120 240	(AMPS) 6 3	(VOLTS) 24 125 250	(AMPS) 2.8 .55 .27	STORAGE: -40°C TO 85°C -40°F TO 185°F			
Ith = 10A				SHOCK: 15G PER IEC 68-2-27			
				VIBRATION: 5G PER IEC 68-2-6			

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED TOLERANCES ARE:	ASSEMBLY	DATE	10AUG01	DRAWN TSM	
NO PLACE .X ±.040 ±.1	SAV	10AUG01	CHECK SAV		
ONE PLACE .XX ±.030 ±.0,4	THIS DRAWING COVERS A PROPRIETARY ITEM AND IS THE PROPERTY OF HONEYWELL. THIS DRAWING IS NOT TO BE COPIED OR USED WITHOUT THE PERMISSION OF HONEYWELL.				
TWO PLACE .XXX ±.005 ±.1	DIMENSIONS ARE TO BE MET BEFORE PROTECTIVE COATINGS ARE APPLIED				
THREE PLACE .XXX ±.005 ±.1	PTC 3D ASME Y14.5M-1994				
ANGLES ±.1	SCALE 1:1				
RAW MATERIAL-COMMERCIAL STANDARD	SHEET 1 OF 1				
THIRD ANGLE PROJECTION		DRAWING NAME		REV	
		2CPS SERIES CHART 3		3	
TITLE		DRAWING NAME		REV	
SWITCH, ASSEMBLY		2CPS SERIES CHART 3		3	

Honeywell

SWITCH, ASSEMBLY

2CPS SERIES CHART 3

SHEET 1 OF 1

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

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9