

2CPS



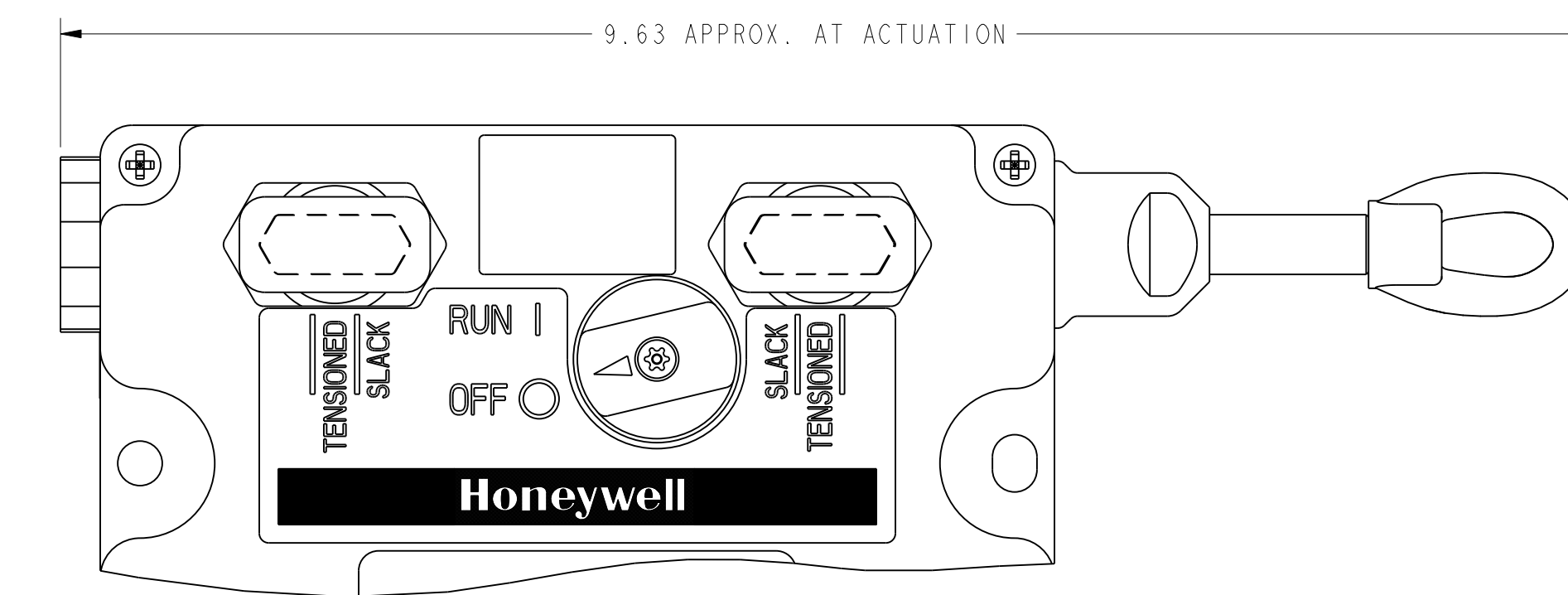
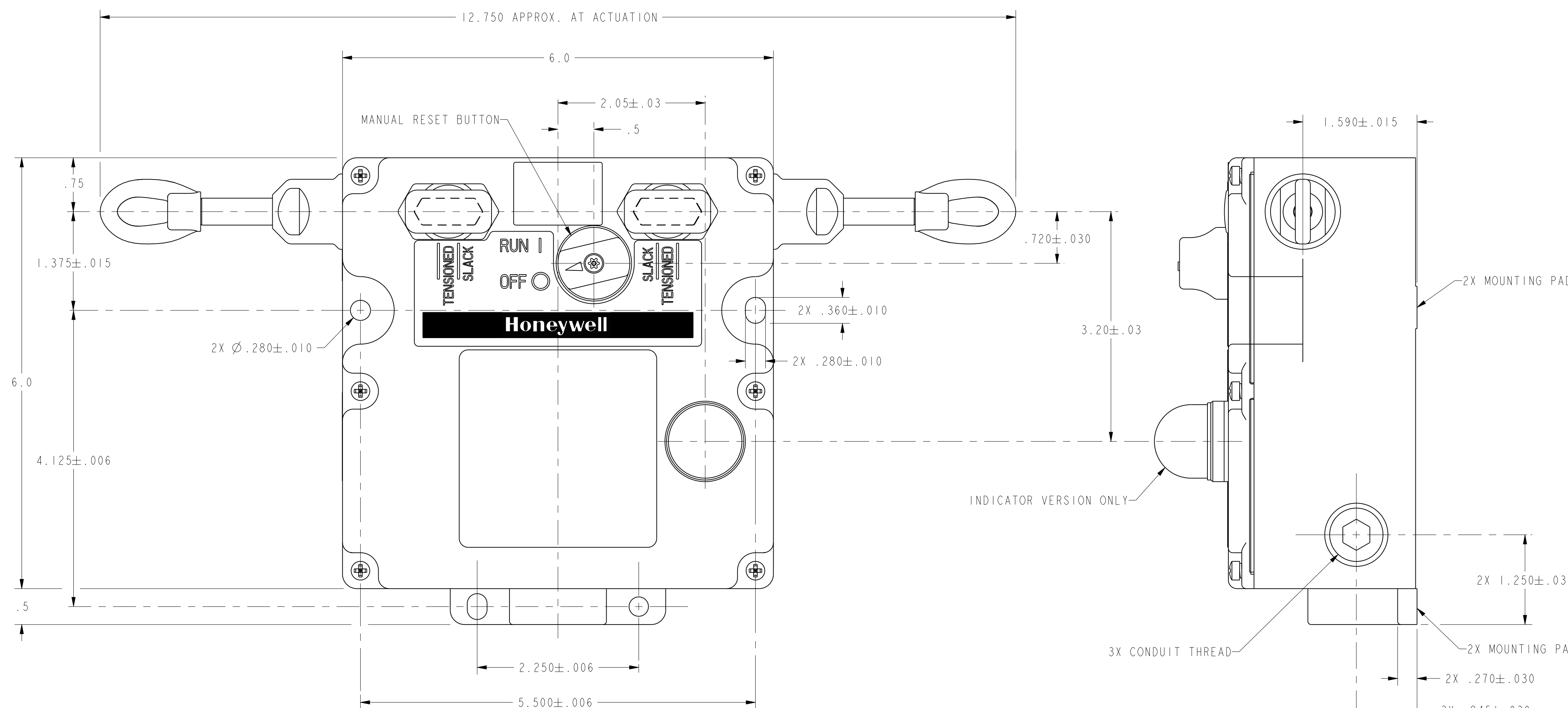
BODY CODE	
A	1/2" NPT
B	PG13.5
C	20mm
D	PF 1/2

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)
D	4NC DIRECT ACTING (SWITCH 1: 2NC) (SWITCH 2: 2NC)

ACTUATION CODE	
1	MAINTAINED BOTH SIDES
2	MAINTAINED LEFT SIDE, NO ACTUATION RIGHT SIDE
3	MAINTAINED RIGHT SIDE, NO ACTUATION LEFT SIDE

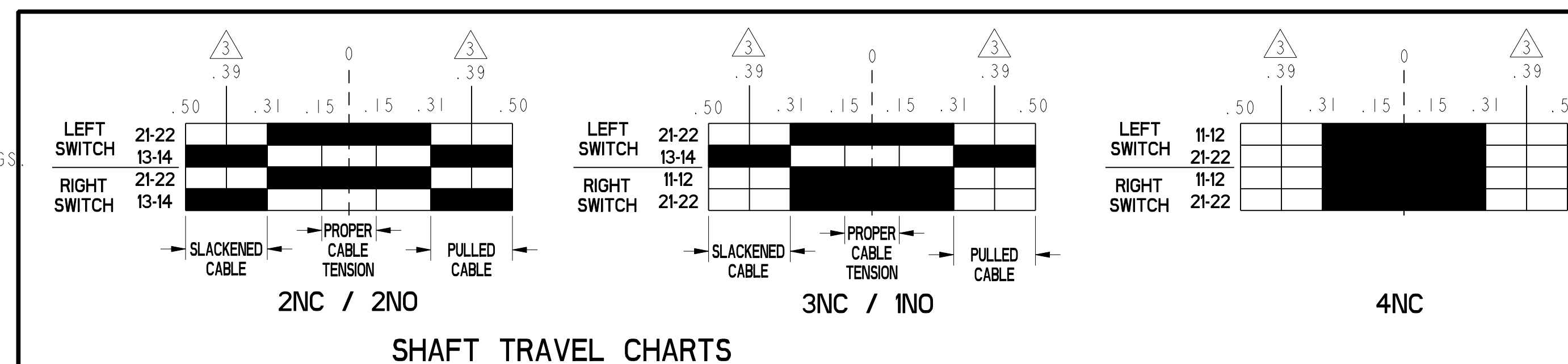
INDICATOR-PILOT LIGHT CODE	
A	24V LED CLUSTER
B	120V LED CLUSTER



ACTUATION CODES "2" AND "3" DETAIL
(ACTUATION CODE "3" SHOWN)

NOTES

- HARDWARE PACKET CONSISTING OF TWO CONDUIT THREAD PLUGS AND ONE "J" HOOK TURNBUCKLE FOR EACH ACTUATOR IS INCLUDED WITH PRODUCT
- NOMENCLATURE IS PROVIDED FOR IDENTIFICATION OF EXISTING LISTINGS. NOT ALL COMBINATIONS ARE POSSIBLE
- POSITIVE OPENING TO IEC/EN60947-5-1
- FORCE TO MAINTAIN ACTUATION SHAFT AT PROPER TENSION: 25 LBS
ACTUATION SHAFT OPERATE FORCE: 40 LBS



ELECTRICAL RATING		ENVIRONMENTAL		APPROVALS
AC		DC		IP 67 NEMA 1, 4, 12 & 13 TEMP RANGE: -40°C TO 85°C -40°F TO 185°F STORAGE: -40°C TO 85°C -40°F TO 185°F SHOCK: 15G PER IEC 68-2-27 VIBRATION: 5G PER IEC 68-2-6
A300 Ue	AC15 Ie	O300 Ue	DC13 Ie	
(VOLTS) 120 240	(AMPS) 6 3	(VOLTS) 24 125 250	(AMPS) 2.8 .55 .27	 IEC/EN60947-5-5
11h = 10A				

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED TOLERANCES ARE:		DRAWN		GJW		22MAY01	
NO PLACE	X	±.040	±.1	SAV	SAV	22MAY01	
ONE PLACE	.X	±.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	.XX	±.015	±0.15	DIMENSIONS ARE TO BE MET BEFORE PROTECTIVE COATINGS ARE APPLIED			
THREE PLACE	.XXX	±.005	±	PTC 3D ASME Y14.5M-1994			
ANGLES		±	±	SCALE 1:1			
RAW MATERIAL-COMMERCIAL STANDARD				WEIGHT			
THIRD ANGLE PROJECTION						SHEET 1 OF 1	

Honeywell

SWITCH, ASSEMBLY

SIZE	D	DWG TYPE	I	DRAWING NAME	2CPS SERIES CHART 1	REV	22
------	---	----------	---	--------------	---------------------	-----	----



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

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.