

6

5

4

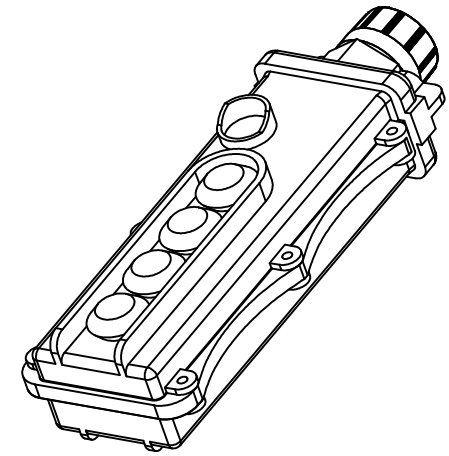
3

2

1

E

E

STAINLESS STEEL
SUPPORT RINGSF3 MAX-LOC
NUTSTAINLESS
STEEL
SCREWSSHROUDED
KNOCK-OUT
HOLE FOR
OPTIONAL
PILOT LIGHT
OR HORN BUTTON

D

D

9.77 [248.2]
REF.

C

C

1.18 [30.0]
REF.
BETWEEN
CENTERS3.52 [89.4]
REF.2.31 [58.7]
REF.

ORDER NO.	WOODHEAD NO.	SPEED SWITCHES
1301260249	5054-1M*	1
1301260252	5054-2M*	2
1301260255	5054-3M*	3
1301260248	5054-1	1
1301260251	5054-2	2
1301260254	5054-3	3
1301260250	5054-1N*	1
1301260253	5054-2N*	2
-----	5054-3N*	3

*M = WITH MOMENTARY ON/OFF SWITCHES
N = WITH MAINTAINED ON/OFF SWITCHES

B

B

NOTES:

- PENDANT HOUSING: POLYCARBONATE
- COMMON CIRCUIT IS PRE-WIRED ON ALL SWITCHES TO SIMPLIFY WIRING
- EASILY REMOVABLE BUTTON HOODS AND NAMEPLATES
- CORD DIAMETER: .375 TO .812 [9.53 TO 20.63]
- UL FILE NO.: E70531
- INSTALLATION INSTRUCTIONS, BUTTON ID, AND LABELS ARE PACKED WITH PART
- ALL BUTTONS ARE HIGH AMBIENT, CHEMICALLY RESISTANT MATERIAL

A

A

RELEASE SALES DRAWING EC NO: IPC2016-0371 DRWN: KCOX01 2015/09/04 CHKD: HKNEELAN 2015/09/04 APPR: JFMURPHY 2015/09/29	QUALITY SYMBOLS ▽=0 ▽C=0	GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED)		DIMENSION STYLE INCH/MM	SCALE NTS	DESIGN UNITS INCH	THIRD ANGLE PROJECTION	
		4 PLACES	mm	INCH	DRAWN BY KCOX01	DATE 2015/09/04	TITLE 4 POSITION WATERTITE PLASTIC PENDANT STATION	
		3 PLACES	±---	±---	CHECKED BY HKNEELAN	DATE 2015/09/04	MOLEX MOLEX INCORPORATED	
		2 PLACES	±.13	±.010	APPROVED BY JFMURPHY	DATE 2015/09/29	MATERIAL NO.	DOCUMENT NO. SD-130126-070
A	REV	DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS		SIZE A	THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX INCORPORATED AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION			

6

5

4

3

2

1



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.