



NOTES:

MATERIALS:
 ANGLE, HOUSINGS AND INSULATORS: GLASS FILLED PBT
 CONTACTS: COPPER ALLOY WITH A SILVER NICKEL TIP, SILVER PLATED
 MOUNTING AND INTERFACE GASKETS: SILICONE
 SELF TAPPING SCREWS (PHILLIPS) - STAINLESS STEEL
 ANGLE MOUNTING SCREWS (SLOTTED) - STAINLESS STEEL
 ANGLE GASKET - EPDM

RATINGS:
 CURRENT: 30 AMPS
 VOLTAGE AND HORSEPOWER: SEE TABLE
 OPERATING TEMPERATURE: -25°C (-13°F) TO 60°C (140°F)
 ENVIRONMENTAL: TYPE 4X, IP69K
 WIRING CAPACITY: 12 AWG MIN. TO 8 AWG MAX.
 TORQUE TERMINAL SCREWS TO 1.7 N-M (15 in/lbs)
 AGENCY: UL LISTING PENDING
 SWITCH RATED RECEPTACLE/CONNECTOR
 BRANCH CIRCUIT DISCONNECT SWITCH
 MOTOR CIRCUIT DISCONNECT SWITCH IF HP RATED

CONNECTOR AND HANDLE ARE PACKAGED AS SUB-ASSEMBLIES AND WILL REQUIRE END USER ASSEMBLY.

MATERIAL NUMBER	ENGINEERING NUMBER	DESCRIPTION	INSULATOR KEYING POSITION	HORSEPOWER RATING
1122190043	ARC30FAA01	ARC 30A FA 125VAC 1P+N+G	7	1 HP
1122190044	ARC30FAB02	ARC 30A FA 250VAC 2P+G		3 HP
1122190045	ARC30FAB03	ARC 30A FA 250VAC 3P+G		5 HP
1122190046	ARC30FAAB04	ARC 30A FA 125/250VAC 2P+N+G	16	NA
1122190047	ARC30FAC02	ARC 30A FA 208VAC 2P+G		NA
1122190048	ARC30FAC03	ARC 30A FA 208VAC 3P+G		5 HP
1122190049	ARC30FAAC05	ARC 30A FA 120/208VAC 3P+N+G	4	NA
1122190050	ARC30FAD01	ARC 30A FA 277VAC 1P+N+G		NA
1122190051	ARC30FAE02	ARC 30A FA 480VAC 2P+G		10 HP
1122190052	ARC30FAE03	ARC 30A FA 480VAC 3P+G	14	NA
1122190053	ARC30FADE05	ARC 30A FA 277/480VAC 3P+N+G		NA
1122190054	ARC30FAF02	ARC 30A FA 600VAC 2P+G		NA
1122190055	ARC30FAF03	ARC 30A FA 600VAC 3P+G	14	NA
1122190056	ARC30FAGF05	ARC 30A FA 347/600VAC 3P+N+G		NA

THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX ELECTRONIC TECHNOLOGIES, LLC AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION									
SYMBOLS		DIMENSION UNITS		SCALE		CURRENT REV DESC: ADDED 10HP,NEW NOTES			
= 0		INCH		1:1		molex ARC 30A FA 480VAC 3P+G PRODUCT CUSTOMER DRAWING			
= 0		GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED)							
= 0						EC NO: 604773 DRWN: MJANTELEZIO 2018/09/20 CHK'D: JFMURPHY 2018/11/05 APPR: JFMURPHY 2018/11/05			
= 0		4 PLACES ±		MM		INITIAL REVISION:			
= 0		3 PLACES ±		INCH		DRWN: DRWN BY XXXX/XX/XX			
= 0		2 PLACES ±				APPR: APPR BY XXXX/XX/XX			
= 0		1 PLACE ±				DOCUMENT NUMBER: 1122190052 DOC TYPE: PSD DOC PART: 000 REVISION: A2			
= 0		0 PLACES ±		ANGULAR TOL ± °		MATERIAL NUMBER: 112219 CUSTOMER: GENERAL MARKET SHEET NUMBER: 1 OF 1			
= 0		DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS		THIRD ANGLE PROJECTION		DRAWING: C-SIZE SERIES: 112219			

ARC30FAE03 SHOWN

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