

CONFIGURATION		PART NUMBER	LENGTH
Cable Assembly, Molded, 14Awg, Standard Flex, Connectors - Male Straight Entry/ Female Straight Entry		P29008-MXX	AS REQUESTED
DIMENSIONS			
<p>The diagram shows a cable assembly with two connectors. A dimension line above the cable indicates 'LENGTH m(meters)'. Below the cable is a 'WIRING DIAGRAM' showing four wires: BLACK 14AWG (1), WHITE 14AWG (2), RED 14AWG (3), and GREEN 14AWG (4). Two 'FACE VIEW' diagrams show the connector pin layouts with numbered terminals 1, 2, 3, and 4.</p>			
TECHNICAL DATA			
TEMPERATURE RANGE:	-20C to +90C		
PROTECTION:	IP 67, NEMA 6P		
BODY:	OIL RESISTANT PVC		
CONTACTS:	COPPER ALLOY		
CONTACT PLATING:	GOLD OVER NICKEL PLATING		
CONNECTOR FACE:	PVC BLACK		
AMPERAGE:	15AMP		
COUPLER:	MACHINED ALUMINUM, ANODIZED		
CABLE CHARACTERISTICS:	UL TYPE TC 600V 90°C DRY 75°C WET, EXPOSED RUN (ER) OR MTW 600V 90°C OR STOOV 105°C 600V - CSA STOOV 600V FT2		
APPROVALS:	UL, c(UL)		



Стандарт Электрон Связь

Мы молодая и активно развивающаяся компания в области поставок электронных компонентов. Мы поставляем электронные компоненты отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших складов мира.

Благодаря сотрудничеству с мировыми поставщиками мы осуществляем комплексные и плановые поставки широчайшего спектра электронных компонентов.

Собственная эффективная логистика и склад в обеспечивает надежную поставку продукции в точно указанные сроки по всей России.

Мы осуществляем техническую поддержку нашим клиентам и предпродажную проверку качества продукции. На все поставляемые продукты мы предоставляем гарантию .

Осуществляем поставки продукции под контролем ВП МО РФ на предприятия военно-промышленного комплекса России , а также работаем в рамках 275 ФЗ с открытием отдельных счетов в уполномоченном банке. Система менеджмента качества компании соответствует требованиям ГОСТ ISO 9001.

Минимальные сроки поставки, гибкие цены, неограниченный ассортимент и индивидуальный подход к клиентам являются основой для выстраивания долгосрочного и эффективного сотрудничества с предприятиями радиоэлектронной промышленности, предприятиями ВПК и научно-исследовательскими институтами России.

С нами вы становитесь еще успешнее!

Наши контакты:

Телефон: +7 812 627 14 35

Электронная почта: sales@st-electron.ru

Адрес: 198099, Санкт-Петербург,
Промышленная ул, дом № 19, литера Н,
помещение 100-Н Офис 331