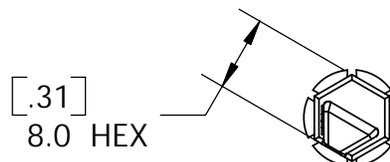
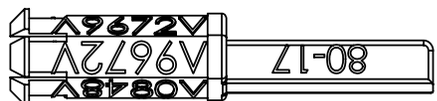
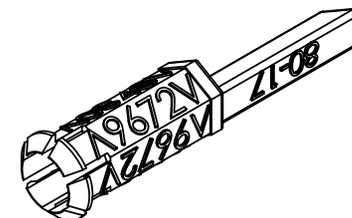
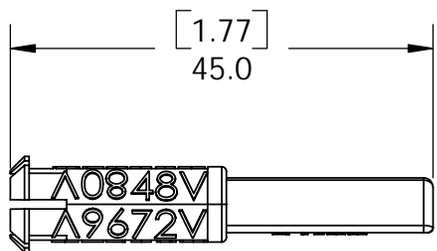


THE INFORMATION CONTAINED IN THIS DRAWING IS THE SOLE PROPERTY OF ANDERSON POWER PRODUCTS. ANY REPRODUCTION IN PART OR WHOLE WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF ANDERSON POWER PRODUCTS IS PROHIBITED.

Copyright 2006

ANDERSON POWER PRODUCTS RESERVES THE RIGHT TO ALTER PRODUCT TYPES, THEIR TECHNICAL DATA, DIMENSION, STYLE AND ACCESSORIES WITHOUT PRIOR NOTIFICATION.



VOLTAGE ORIENTATION	
96V - 72V	
80V - 48V	
24V - 36V	
36V - 24V	
48V - 80V	
72V - 96V	

DIMENSIONS ARE IN:	INCH[MM]	MM[INCH]	APPROVALS	
UNLESS OTHERWISE STATED			DRAWN	AMP 6/8/05
TOLERANCES:			CHECKED	DJD 6/9/05
DECIMALS (INCH)	DECIMALS (MM)	ANGLES	MFG APP	CHB 6/8/05
XX ± .02	X ± .5	± 2°	QC APP	JJA 6/9/05
SURFACE FINISH:			ENG APP	DAM 6/8/05
MACHINED	128 [3.2]		SIZE	DWG NO.
MOLDED	64 [1.6]		A/A4	80-17S1
MATERIAL:	NYLON		SCALE	CADFILE
FINISH:	N/A		NONE	02367

		ANDERSON POWER PRODUCTS	
TITLE			
SALES OUTLINE			
DRY BATTERY VOLTAGE KEY FOR 80A DIN CONNECTORS			
REV.	1	SHEET	1 OF 1

-CAD GENERATED DRAWING-
DO NOT MANUALLY UPDATE
DO NOT SCALE



1	ECRN 13947 - CHANGE HEX FROM 9.3 TO 8.0	AMS	01/20/06
REV.	DESCRIPTION OF CHANGES	APPROVED	DATE

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