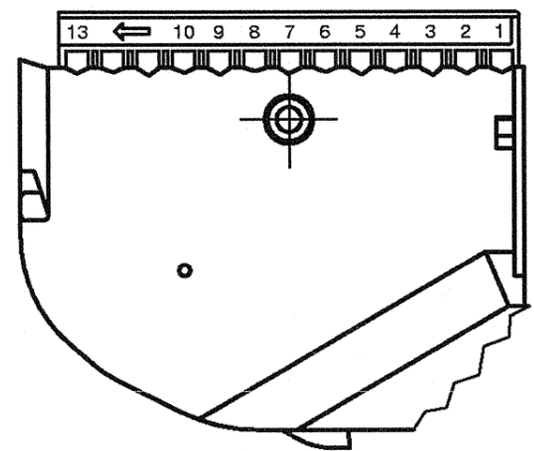


SUPERSEDED BY 1393374

Montagezustand
ASSEMBLING POSITION



SUITABLE FOR SOCKET CONTACT: V23540-M5300-U9*
Passend zu Buchsenkontakt:

SUITABLE FOR SOCKET CONTACT: V23540-M5300-U9*
Passend zu Buchsenkontakt:

ORDER-NO.: V23540-M1026-Q501
Bestell-Nr.: PN 0-1393374-2

THIS INFORMATION IS CONFIDENTIAL AND DISCLOSED TO YOU ON CONDITION THAT NO FURTHER DISCLOSURE IS MADE BY YOU TO OTHER THAN AMP PERSONNEL WITHOUT WRITTEN AUTHORIZATION FROM AMP, INCORPORATED BARRISBURG, PA.

LOC	AI
DIST	-

P	LTR	REVISION RECORD	DATE	DWN	APVD
09a		überarbeitet	10.01.01	Abr	
09		WO96/3792	29.10.96	BC	
08		WO95/3700	20.10.94	rvh	-

DIMENSIONS:	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:
mm	DIN 16901 - 130
	0 PLC ±.01
	1 PLC ±.02
	2 PLC ±.03
	3 PLC ±.04
	4 PLC ±.05
ANGLES:	1°
SURFACE TEXTURE:	

DWN	10.01.01	MATERIAL	PBT 30% GF	HEAT TREAT	-
Abraham			TURQUISE / türkisblau		-
CHK	10.01.00	tyco Electronics AMP GmbH D - 64625 Bensheim			
Zitz					
APVD	-	NAME: Maßbild- DIM.DRAWING SOCKET HOUSING , 26 P / Buchsengehäuse 26 polig			
SCALE	SIZE	DRAWING NO	SHEET	OF	REV
-	A3	V23540-M1026-Q50*-*-27.	1	1	09a

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