



VERTRAULICH-CONFIDENTIAL
 © Alle Rechte bei Firma Marquardt, auch fuer den Fall von Schutzrechtsanmeldungen. Jede Verfuegungsbefugnis, wie Kopier- und Weitgaberecht, bei uns.
 © This document is the exclusive property of Marquardt. Without our consent, it may not be reproduced or given to third parties.

**Aufschrift
 Marking**

MARQUARDT (M)

1080 µ T125
 16(4)/250~25E3
 16(8)/250~10E3

16A 125V AC 1/2HP
 16A 250V AC 1/2HP
 R109

Herstelljahr/-woche nach
 year and week of production acc. to DIN EN 60062

**Wechsler 1-polig
 single pole changeover**

Schalt-Betätigungs-kraft
 actuating force ≤ 1.0 N

Rückschaltkraft
 release force ≥ 0.3 N

Differenzweg
 movement differential ≤ 0.3 mm

Schutzklasse nach DIN 40 050
 protection class IP 40

Diese Unterlage ist geistiges Eigentum der Firma Marquardt. Schutzvermerk nach DIN 34 beachten. Copyright reserved.

Für Form und Logo FOR SHAPE AND LOC.		Allgemeintoleranzen UNTOLERANCED DIMENSIONS		Pause COPY		Blatt SHEET 01		Typ K		Zeichn./DRAWING NO. 1080.0903		Index
Für Winkel FOR ANGLE ± 2°		Abmasse und Nennmassbereiche Angaben in mm		Laengen LENGTH		Radien RADII		Original DIN A4		Maßstab SCALE 1:1		0 10 20 30 mm
PROJECTION		ALL DIMENSIONS ARE IN MILLIMETRES		± 0.1		± 0.2		0		10		20
c		g		± 0.15		± 0.3		10		20		30 mm
b		f		± 0.2		± 0.5		10		20		30 mm
a		e		± 0.3		± 10%		10		20		30 mm
39019		25.11.03		± 0.4				10		20		30 mm
Ausg. ISSUE		Änderung REVISION		± 0.8				10		20		30 mm
gez. DRAWN BY		Ausg. ISSUE						10		20		30 mm
mtr		bz						10		20		30 mm
63606		10.07.09						10		20		30 mm
1080 µ		T125						10		20		30 mm
16(4)/250~25E3		16(8)/250~10E3						10		20		30 mm
16A 125V AC 1/2HP		16A 250V AC 1/2HP						10		20		30 mm
R109								10		20		30 mm
Herstelljahr/-woche nach		year and week of production acc. to						10		20		30 mm
DIN EN 60062								10		20		30 mm
Wechsler 1-polig		single pole changeover						10		20		30 mm
Schalt-Betätigungs-kraft		actuating force						10		20		30 mm
≤ 1.0 N								10		20		30 mm
Rückschaltkraft		release force						10		20		30 mm
≥ 0.3 N								10		20		30 mm
Differenzweg		movement differential						10		20		30 mm
≤ 0.3 mm								10		20		30 mm
Schutzklasse nach DIN 40 050		protection class						10		20		30 mm
IP 40								10		20		30 mm
CAD MEDUSA 14.1								10		20		30 mm
gez./DRAWN BY 25.11.03 bz								10		20		30 mm
gepr./CHECKED BY								10		20		30 mm
Ersatz für/REPLACEMENT OF								10		20		30 mm
V03056110 vom 08.10.03								10		20		30 mm
MARQUARDT								10		20		30 mm
Marquardt, D-78604 Riethem-Weilheim								10		20		30 mm



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.