

Screwdriver - SZG 0,6X3,5 - 1205121

Please be informed that the data shown in this PDF Document is generated from our Online Catalog. Please find the complete data in the user's documentation. Our General Terms of Use for Downloads are valid (<http://download.phoenixcontact.com>)



Screwdriver, bladed, graded, for test socket screws, size: 0.6 x 3.5 x 100 mm, 2-component grip, with non-slip grip

Why buy this product

- VDE approval
- Screwdrivers for Phillips screws with Pozidriv and Phillips Recess screw head

Key commercial data

Packing unit	1
Minimum order quantity	10
Catalog page	Page 285 (CL2-2011)
GTIN	 4 017918 019136
Custom tariff number	82054000
Country of origin	CZECH REPUBLIC

Technical data

General

Note	Stepped blade
Length (b)	198 mm
Width (a)	33 mm
Design	Phillips
Blade thickness	0.6 mm
Blade width	3.5 mm
Blade height	100 mm
Weight	55 g
Test standard	IEC 60900:2004

Classifications

eclass

eCl@ss 4.0	21040401
eCl@ss 4.1	21040401
eCl@ss 5.0	21040401

Screwdriver - SZG 0,6X3,5 - 1205121

Classifications

eclass

eCl@ss 5.1	21040401
eCl@ss 6.0	21040401
eCl@ss 7.0	21040409

etim

ETIM 2.0	EC000158
ETIM 3.0	EC000158
ETIM 4.0	EC000158

unspsc

UNSPSC 6.01	27111701
UNSPSC 7.0901	27111701
UNSPSC 11	27111701
UNSPSC 12.01	27111701
UNSPSC 13.2	27111701

Approvals

Approvals

Approvals

VDE approval of drawings / GOST

Ex Approvals

Approvals submitted

Approval details

VDE approval of drawings 
--

GOST 
--

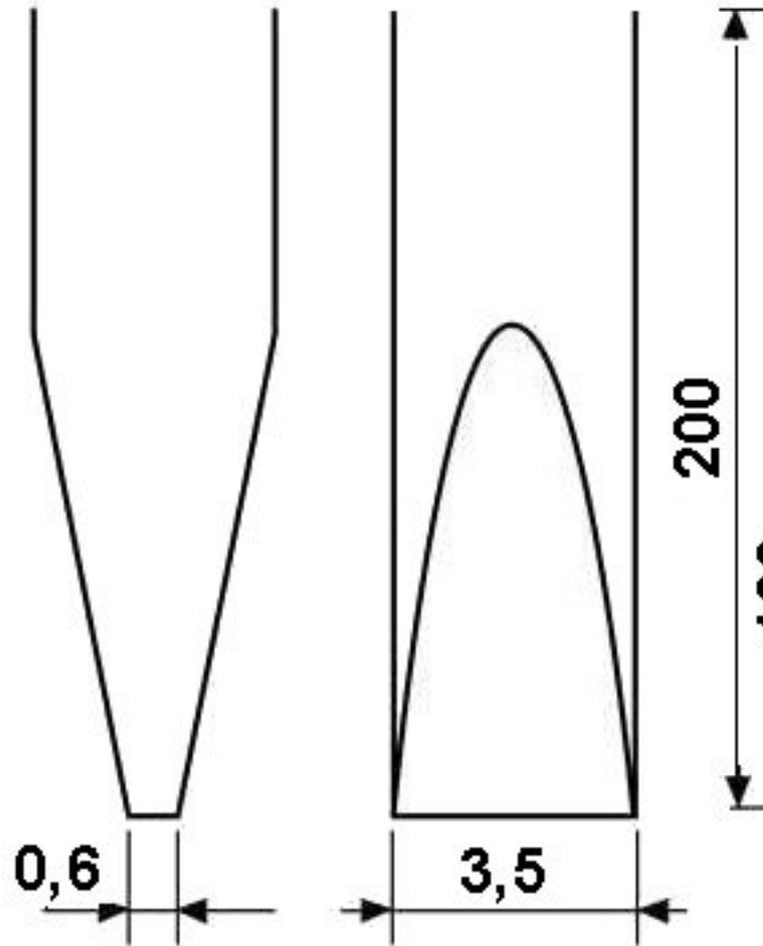
Drawings

Screwdriver - SZG 0,6X3,5 - 1205121

Pictogram

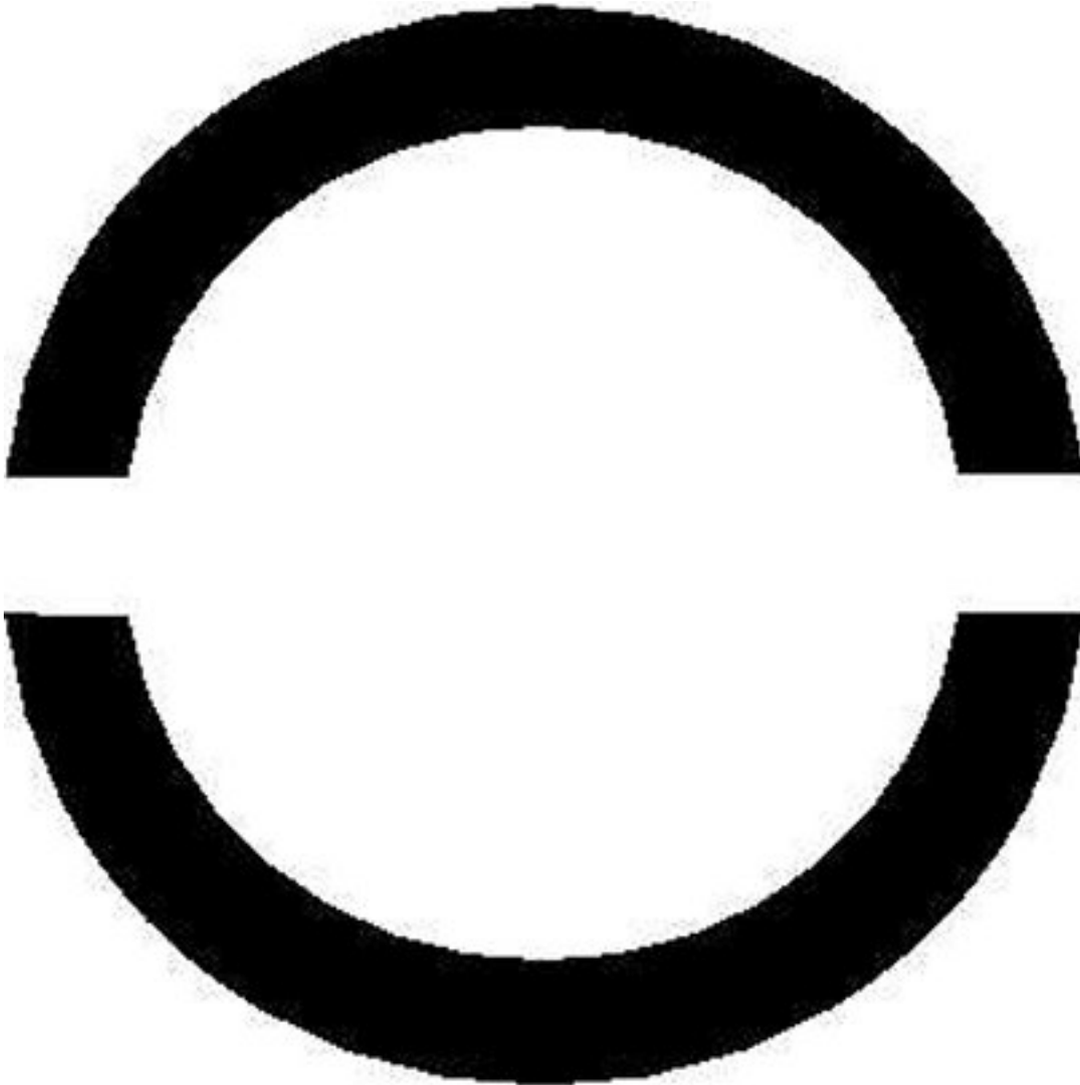


Dimensioned drawing



Screwdriver - SZG 0,6X3,5 - 1205121

Schematic diagram



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