

Marker carriers - GBS 5-UKK - 0804947

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>)



Marker carrier, for all terminal blocks for which the TS-KK 3 separating plate is designed, can be fitted with ZB 5, color: Gray

Key commercial data

Packing unit	1 PCE
Weight per Piece (excluding packing)	0.36 GRM
Custom tariff number	39269097
Country of origin	Germany

Technical data

Dimensions

Width (a)	5 mm
-----------	------

Ambient conditions

Wipe resistance	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
Ambient temperature (operation)	-40 °C ... 100 °C

General

Color	gray
Components	free from silicone and halogen
Inflammability class according to UL 94	V2
Material	PA

Classifications

eCl@ss

eCl@ss 4.0	24190208
eCl@ss 4.1	24190208
eCl@ss 5.0	27149103
eCl@ss 5.1	27141137

Marker carriers - GBS 5-UKK - 0804947

Classifications

eCl@ss

eCl@ss 6.0	27141137
eCl@ss 7.0	27141137
eCl@ss 8.0	27141137

ETIM

ETIM 2.0	EC000761
ETIM 3.0	EC000761
ETIM 4.0	EC000761
ETIM 5.0	EC000761

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211811
UNSPSC 7.0901	39121410
UNSPSC 11	39121410
UNSPSC 12.01	39121410
UNSPSC 13.2	39121410

Accessories

Accessories

Labeled terminal marker

Zack marker strip - ZB 5 CUS - 0824962



Zack marker strip, Can be ordered: Strip, white, Labeled according to customer specifications, Mounting type: Snap into tall marker groove, For terminal block width: 5.2 mm, Lettering field: 5.15 x 10.5 mm

Marker for terminal blocks - UC-TM 5 CUS - 0824581



Marker for terminal blocks, Can be ordered: By sheet, white, Labeled according to customer specifications, Mounting type: Snap into tall marker groove, For terminal block width: 5.2 mm, Lettering field: 10.5 x 4.6 mm

Marker carriers - GBS 5-UKK - 0804947

Accessories

Marker for terminal blocks - UCT-TM 5 CUS - 0829595



Marker for terminal blocks, Can be ordered: By sheet, white, Labeled according to customer specifications, Mounting type: Snap into tall marker groove, Lettering field: 4.6 x 10.5 mm

Marker pen

Marker pen - X-PEN 0,35 - 0811228



Marker pen without ink cartridge, for manual labeling of markers, labeling extremely wipe-proof, line thickness 0.35 mm

Marker pen - B-STIFT - 1051993



Marker pen, for manual labeling of unprinted Zack strips, smear-proof and waterproof, line thickness 0.5 mm

Terminal marking

Zack marker strip - ZB 5 :UNBEDRUCKT - 1050004



Zack marker strip, Strip, white, Unlabeled, Can be labeled with: Plotter, Mounting type: Snap into tall marker groove, For terminal block width: 5.2 mm, Lettering field: 5.1 x 10.5 mm

Marker for terminal blocks - UC-TM 5 - 0818108



Marker for terminal blocks, Sheet, white, Unlabeled, Can be labeled with: BLUEMARK CLED, BLUEMARK LED, Plotter, Mounting type: Snap into tall marker groove, For terminal block width: 5.2 mm, Lettering field: 10.5 x 4.6 mm

Marker carriers - GBS 5-UKK - 0804947

Accessories

Marker for terminal blocks - UCT-TM 5 - 0828734



Marker for terminal blocks, Sheet, white, Unlabeled, Can be labeled with: THERMOMARK CARD PLUS, THERMOMARK CARD, BLUEMARK CLED, BLUEMARK LED, Mounting type: Snap into tall marker groove, For terminal block width: 5.2 mm, Lettering field: 4.6 x 10.5 mm

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