



Quality Products. Service Excellence.

Water-Tight Hand-Held Enclosures 1553W Series

IP 65 Protection, Soft Sides



Key Features:

- Ergonomically designed for hand-held comfort.
- Designed to meet IP65.
- Uses a one piece silicone gasket (installed). Enclosure utilizes tongue & groove construction - molded into the top & bottom halves.
- Choice of three sizes - in two colors.
- Molded in flame retardant - ABS plastic (FRABS) - UV stabilized. With a grey overmold, soft plastic grip.
- Top cover is recessed for membrane display or keypad.
- P.C. board standoffs are molded into both the top & bottom of the enclosure (see drawings or photos for more details). Standoff screws (M2) not included.
- Front panel is an integral part of the top half of the enclosure.
- Choice of two enclosure colors, light grey or black - soft side "grip" plastic color is grey.
- Enclosure is secured with black Philips, stainless steel, machine screws, threaded into integral brass bushings. Perfect for applications when repetitive assembly and disassembly are required.
- Assembly hardware included - for replacement part numbers - see individual drawings.
- 100-pack of PC board screws, part number **1553WTS100**
- Replacement assembly screws for sizes "B" and "D", part number **SC1553WB100BK** (100-pack, black stainless steel)
- Replacement assembly screws for sizes "C", part number **SC1553WC100BK** (100-pack, black stainless steel)
- For similar enclosures designed for general purpose applications, including more size and colors options, try series **1553**

Photo Features



Recessed Top



Key Internal Features



Three sizes



Light Grey or Black Enclosure Color

Part Numbers

Part Number	Color	Battery Door & Compartment	Length	Width	Depth (assembled)	Replacement Gasket (2-pack)
1553WBBK	Black	No	4.62	3.11	0.98	1553WBGASKET
1553WBGY	Grey	No	4.62	3.11	0.98	1553WBGASKET
1553WCBK	Black	No	4.62	3.11	1.26	1553WCGASKET
1553WCGY	Grey	No	4.62	3.11	1.26	1553WCGASKET
1553WDBK	Black	No	5.80	3.54	0.98	1553WDGASKET
1553WDGY	Grey	No	5.80	3.54	0.98	1553WDGASKET

Data subject to change without notice

© 2020. Hammond Manufacturing Ltd. All rights reserved.

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