

**PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION**

**Part Number:** [1300870048](#)  
**Status:** **Active**  
**Overview:** Reels - Woodhead  
**Description:** Woodhead Super-Safeway Heavy Duty Hand Wind Reel with Lead Cord, Plug and Connector, 14/3 SOW, 45.72m (150.0') Cord Length

**Documents:**

[RoHS Certificate of Compliance \(PDF\)](#)

**General**

Product Family	Electric Reels
Series	<a href="#">130087</a>
Cable Length	0.457m (1.50')
Comments	Hand Wind Reels are design for heavy duty industrial storage applications, Hand Wind Reels are design for heavy duty industrial storage applications
Depth	0.46m (18.00")
Duty	Heavy
Enclosure Rating	NEMA 1
Height	0.47m (18.50")
NEMA Configuration	N/A
Overview	<u>Reels - Woodhead</u>
Product Name	Super-Safeway
Type	Hand Wind Reel
UPC	78678879741
Width	273.05mm (10.750")

**Physical**

Cable Movement	Manual
Cord Length	45.72m (150.0')
Drum Lock	None
Material - Coating	Powder Coating
Material - Housing	Steel
Mounting Style	N/A
Number of Conductors	3
Packaging Type	Carton
Primary Cord/Cable Entry	N/A
Retraction Weight	N/A
Wire Size AWG	14

**Electrical**

Bulb Included	N/A
Cord Type	14/3 SOW
Current - Maximum per Contact	15.0A
GFCI	No
Lamp Type	N/A
Lamp Wattage - Maximum	N/A
On/Off Switch	N/A
Voltage - Maximum	120V

**Material Info**

Engineering Number	915P143
--------------------	---------



*Series image - Reference only*

**EU ELV**

**Not Reviewed**

**EU RoHS**

**Not Reviewed**

**REACH SVHC**

Not Reviewed

**Halogen-Free**

**Status**

**Not Reviewed**

For more information, please visit [Contact US](#)

China ROHS

Not Reviewed

ELV

Not Reviewed

RoHS Phthalates

Not Reviewed

**Search Parts in this Series**

[130087](#) Series

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](mailto:ocean@oceanchips.ru)

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А