

Shrink sleeve - WMS 4,8 (15X9)RXL - 0800397

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>)



Shrink sleeve, Roll, white, Unlabeled, Can be labeled with: Thermomark W, Thermomark R, Thermomark X, Perforated, Mounting type: Slide on, Cable diameter: 1.6-4.8 mm, Lettering field: 15 x 9 mm

The illustration shows WMS 6,4 (30X10)R

Key commercial data

Packing unit	1
Minimum order quantity	8
Catalog page	Page 165 (CL2-2011)
GTIN	 4 046356 626644
Custom tariff number	39173200
Country of origin	CHINA

Technical data

General

Length (b)	15 mm
Width (a)	9 mm
Color	white
Base element material	polyolefine
Wipe resistance	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
Ambient temperature (operation)	-55 °C ... 125 °C
Components	Halogen-free
Material	Polyolefine
Number of individual labels	10000
Number of individual labels per row	4

Classifications

eclass

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

Shrink sleeve - WMS 4,8 (15X9)RXL - 0800397

Classifications

eclass

eCl@ss 6.0	27400401
eCl@ss 7.0	27400401

etim

ETIM 4.0	EC001530
----------	----------

unspsc

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

Accessories

Accessories

Ink ribbon - THERMOMARK-RIBBON 64-WMSE - 5145724



Ink ribbon, Length: 300000 mm, Width: 64 mm, Color: black

Ink ribbon - THERMOMARK-RIBBON 64-WMSE BU - 5145737



Ink ribbon, Length: 300000 mm, Width: 64 mm, Color: blue

Ink ribbon - THERMOMARK-RIBBON 64-WMSE RD - 5145740



Ink ribbon, Length: 300000 mm, Width: 64 mm, Color: red

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9