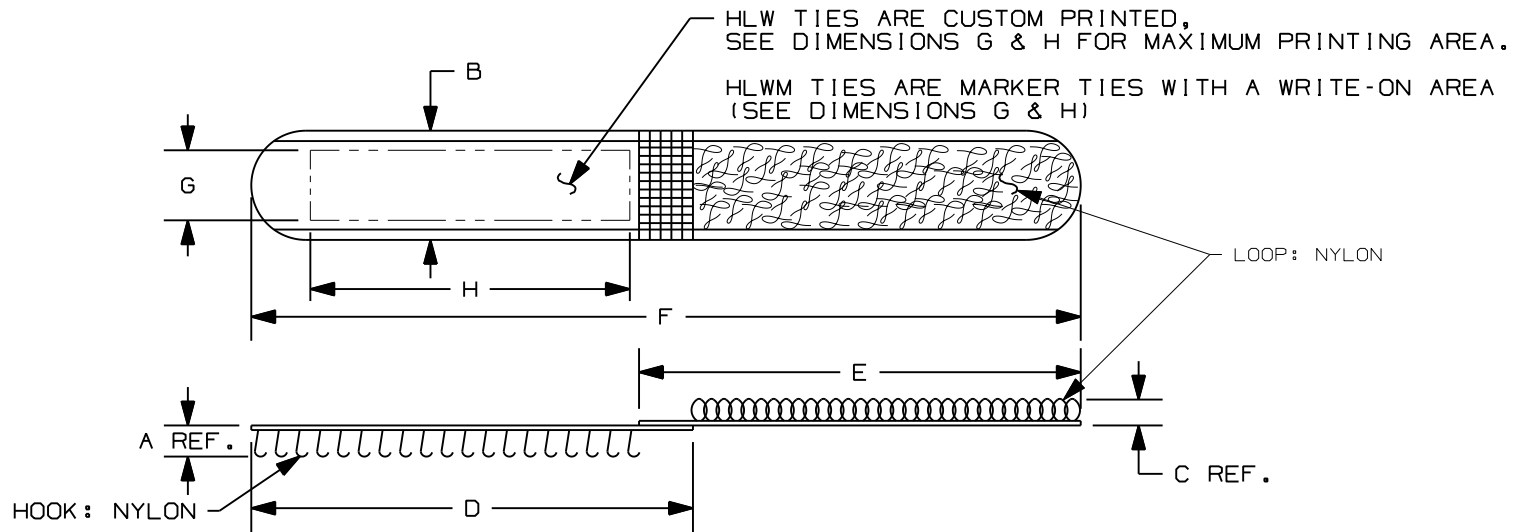


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.



PANDUIT PART NO.	BUNDLE DIA.		A in (mm)	B in (mm)	C in (mm)	D in (mm)	E in (mm)	F in (mm)	G in (mm)	H in (mm)	MIN. LOOP TENSILE lbs.(N)	CROSS SECTION	APPROXIMATE WEIGHT lbs/100 PARTS (g)
	MIN. in (mm)	MAX. in (mm)											
HLW1.5S*	.25 (6.4)	1.5 (38.1)	.076 (1.9)	.79 (20.1)	.080 (2.0)	3.2 (81)	3.2 (81)	6.0 (152)	.5 (12.7)	2.5 (63.5)	50 (222)	STANDARD	.24 (108)
HLW3S*		3.2 (81.3)				6.2 (157)	6.2 (157)	12.0 (305)		3.1 (78.7)			.48 (217)
HLWM1.5S		1.5 (38.1)				3.2 (81)	3.2 (81)	6.0 (152)		2.5 (63.5)			.24 (108)
HLWM3S		3.2 (81.3)				6.2 (157)	6.2 (157)	12.0 (305)		.48 (217)			

NOTES: \* PART NUMBER SUFFIX IS CUSTOMIZED TO CUSTOMER ORDER.  
 1) SEE [www.panduit.com](http://www.panduit.com) FOR PART NUMBER SUFFIX DESIGNATION FOR PACKAGE SIZE AND COLOR.  
 2) MINIMUM 2" OVERLAP REQUIRED TO ACHIEVE LOOP TENSILE RATING.

DIMENSIONS IN PARENTHESIS ARE IN METRIC UNITS.

WI0001CO/01.PRT

PANDUIT CORP. TINLEY PARK, ILLINOIS

HOOK & LOOP TIES

HLW SERIES ARE CUSTOM PRINTED  
 HLWM SERIES ARE MARKER TIES

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED,  
 DIMENSIONAL TOLERANCES ARE:  
 (.X) ± .25 (.XXX) ± .030  
 (.XX) ± .125 ANGLES ±

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED,  
 ALL DIMENSIONS ARE GIVEN  
 IN INCHES, THIRD ANGLE PROJECTION.

--	----	---		CHANGED NOTE 1 SEE CURRENT PRICE SHEET... TO SEE <a href="http://www.panduit.com">www.panduit.com</a> ...	---	--							
--	----	---		CORRECT BUNDLE DIA PER RAMI/DWW	---	--							
01	8/27/08	JABO		MOVED DIMS G & H TO DIMENSION AREA	27598	01							
REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN	R	CUST	SUP					
									DRAWN BY JABO	MAT'L:		SCALE NONE	
									DATE 7/21/08	WOVEN NYLON HOOK/LOOP		DRAWING NO. SS-27598	DWG A SIZE
									CHK'D DWW				



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



#### Как с нами связаться

**Телефон:** 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

**Факс:** 8 (812) 320-02-42

**Электронная почта:** [org@eplast1.ru](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.