SCHURTER AG CH-6002 Luzern www.schurter.com

PRODUCT CONTENT SHEET **UMBRELLA SPECIFICATION**



1492-CB1xxxx

SCHURTER part number 4420.xxxx

Package family	1492
	0.5 – 30A
Date	See below
Version	See below



Composition part	Material group	Materials	CAS if applicable	Average mass [weight-%] *)	Sum [%]	Traces
Case / Cap	Polymer	M/P		47.5	47.5	
Tilting lever	Polymer	PA6		1	1	
Insulation Plate	Polymer	PMMA		0.6	0.6	
Rafix	Polymer	POM		0.5	0.5	
Catch / Coil form	Polymer	PBT		0.5	0.5	
Coupling	Polymer	PSU		0.2	0.2	
Insulating sleeve		Silicone		0.2	0.2	
	***************************************	Electr. vulcanized fiber		0.7	0.7	
		Insulating varnish		0.1	0.1	
Metal Parts		Iron Fe		32.5	48.7	
	***************************************	Copper Cu		13.3		
		Aluminium Al		1.6		
		Chrom Cr		0.1		
***************************************		Nickel Ni		0.6		
		Tin Sn		0.1		
		Manganese Mn		0.2		
		Zinc Zn		0.2	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
		Argent Ag		0.1		
Sum in total:					100	

Weight range	128.5g
Fluctuation margin	N/a

Part complies with RoHS 2002/95/EC (yes/no): yes



Case sizes**) and weight range or:

*) related to package weight; weight in particular, see corresponding package weight list **) optional

Not part of packa	ge family N/a	
Company	SCHURTER AG	
Address	Werkhofstrasse 8-12 CH-6002 Luzern, Switzerland	1
E-mail	contact@schurter.ch	
Internet	www.schurter.com	2

Certified Management	
Systems	ISO 14001 since 1996
	SA 8000 since 2004

Important remarks:

- Traces are product parts, substances etc. that are below a percentage of 0.1 % by weight. Higher limits are accepted if the substance or material is legally regulated (see note no. 2).
- A list of the (legal) "... restrictions on substances ..." or materials is available at internet address: http://www.eicta.org/content/Default.asp?PageID=211
- 3) Substances, materials etc. with possible harmful effects on human beings and the environment are listed.
- 4) There are no risks for human beings and to the environment if products are properly used as designated. This shall not apply to risks caused during procedures for disposal etc.
- 5) All statements herein are based on our present knowledge. If our products are used properly, there are no risks to human beings and/or the environment.



This Product Content Sheet has been established according to Umbrella Specs, an initiative of the German Electrical and Electronic Manufacturer's Association (ZVEI). Reference: "Information on Substances and Materials in Products", http://www.zvei-be.org/umbrella_specs/

1492-CB1xxxx				0104.0082		
Creation date:	Created by:	Release date:	Released by:	Notification No.	Index	Page
07/01/2005	BS	19/05/2006	RKE	18136	а	1 von 1

Print date: 19.05.2006 15:14



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» (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