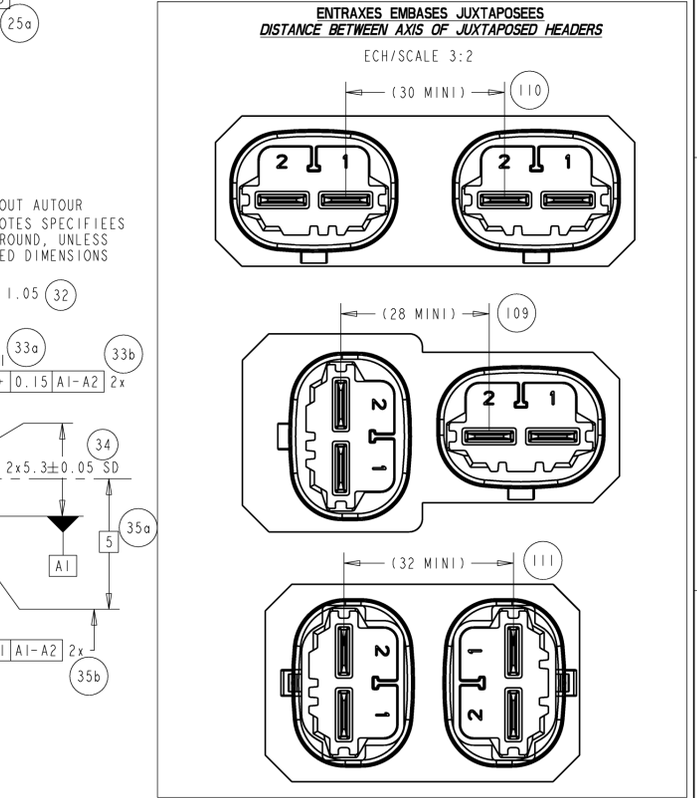


LOC	DIST	REVISIONS				
		REV	DATE	APPV	DESCRIPTION	
		0	01JUL2004	T.Gr	J.Dr	First issue (ER00-0089-04)
		A	13JUN2005	P.CS	J.Dr	Ajout cotes manquantes + bulles
		B	25JAN2006	PCs	JDr	CPA long + cotes selon HCPP + note rayons

Nota : - Matière préconisée : PBT 10% ou 20% FV.  
- Les déformations de la pièce doivent être comprises dans les tolérances.  
- ( ) : cotes répétées ou pour information.  
- SD : Sans déperille / ou déperille comprises dans la tolérance.  
- Les rayons non tolérancés sont à ±0.2.

Note : - Material recommended : PBT GF 10% or 20%.  
- Drafts : 1.5° unless otherwise specified.  
- The part's flaws must be within the tolerances.  
- ( ) : Repeated dimensions or for information.  
- SD : Without draft (or draft within the tolerances)  
- The radius without tolerances are : ±0.2.



COMPOSANTS ASSOCIES / ASSOCIATED COMPONENTS			
FAMILLE NG1 - NG1 FAMILY		FAMILLE NG1 "+" - NG1 "+" FAMILY	
COMPOSANTS / COMPONENTS	REF TYCO / PN TYCO	DESIGNATION / DESCRIPTION	COULEUR / COLOUR
PC 2V 8mm NG1 ETANCHE	1544317-1	PC sans dispositif de protection + joint interfacial	NOIR / BLACK
2-WAY 8mm NG1 SEALED RECEPTACLE HOUSING	1544317-2	Rec. housing without protection device + interfacial seal	BLEU / BLUE
	1544317-3		GRIS / GREY
PC 2V 8NGI-CPA ETANCHE	1544650-1	PC avec dispositif de protection + CPA + joint interfacial	NOIR / BLACK
2-WAY 8NGI-CPA SEALED RECEPTACLE HOUSING	1544650-2	Rec. housing with protection device + CPA + interfacial seal	BLEU / BLUE
	1544650-3		GRIS / GREY
PC 2V 8mm NG1+ ETANCHE SPRING LOCK	1544974-1	PC avec dispositif de protection + joint interfacial et verrouillage SL	NOIR / BLACK
2-WAY 8mm NG1+ SEALED RECEPTACLE HOUSING SPRING LOCK	1544974-2	Rec. housing without protection device + interfacial seal and SL locking	BLEU / BLUE
	1544974-3		GRIS / GREY
PC 2V 8NGI+ CPA ETANCHE	1544977-1	PC avec dispositif de protection + CPA + joint interfacial	NOIR / BLACK
2-WAY 8NGI+ CPA SEALED RECEPTACLE HOUSING	1544977-2	Rec. housing with protection device + CPA + interfacial seal	BLEU / BLUE
	1544977-3		GRIS / GREY

## 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9