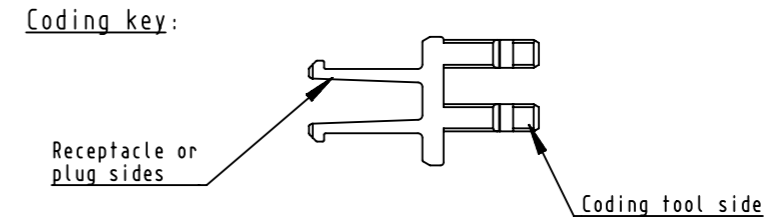
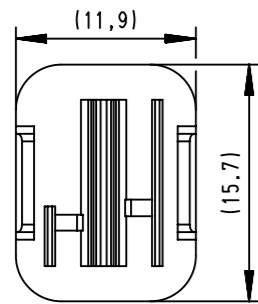
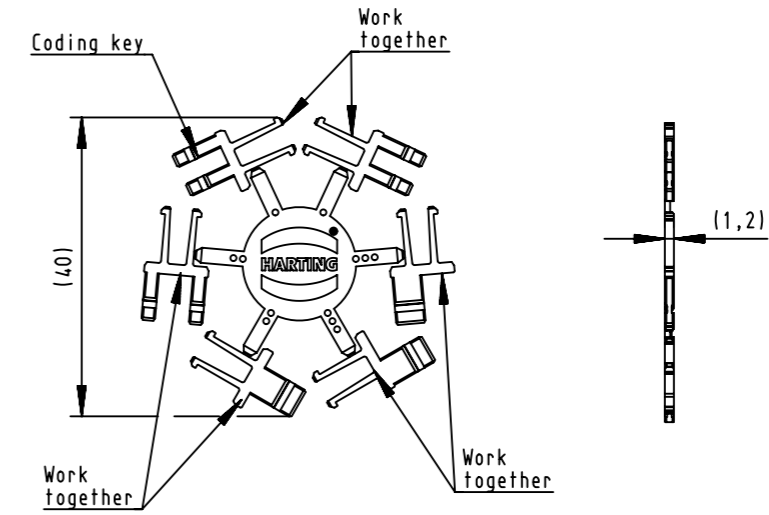
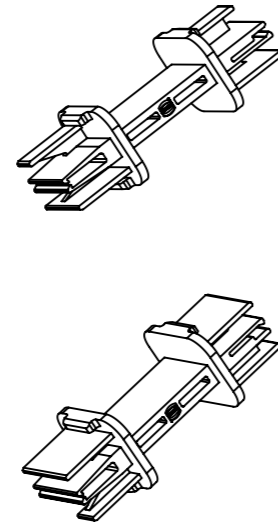
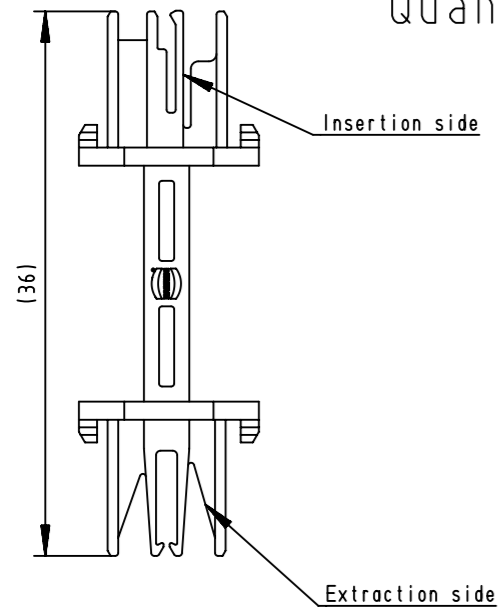


CODING KEY TOOL

Quantity: 1

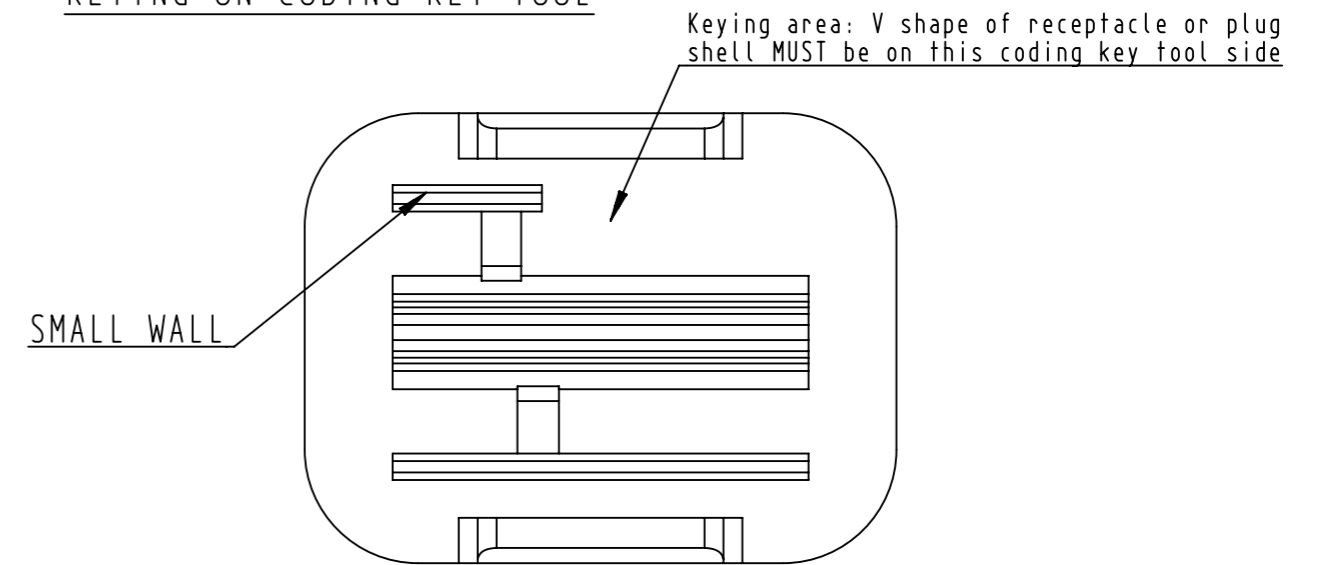
CODING KEY STARS

Quantity: 10

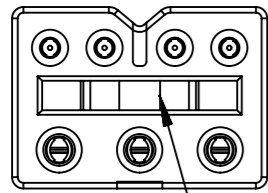


KEYING ON CODING KEY TOOL

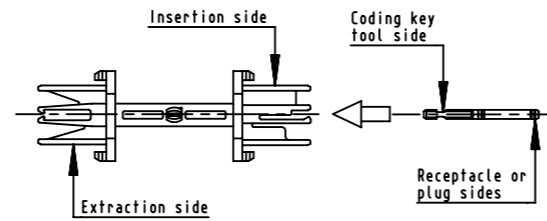
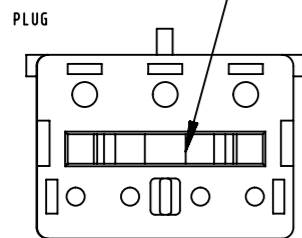
Keying area: V shape of receptacle or plug shell MUST be on this coding key tool side



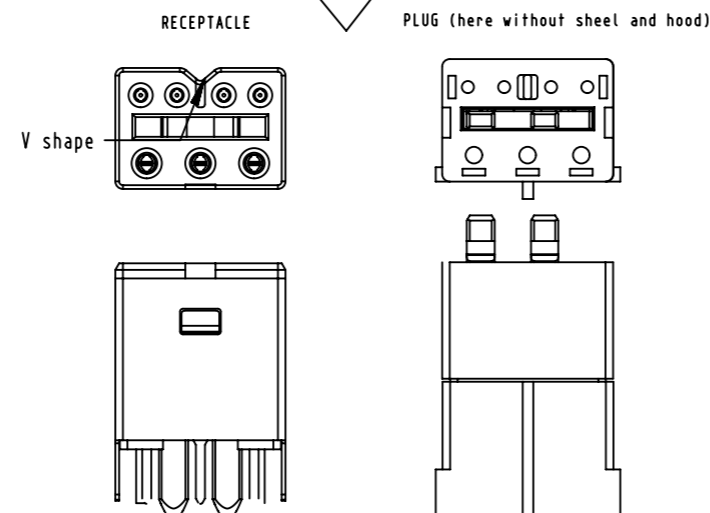
RECEPTACLE



Areas for coding key



For coding key insertion: coding key is inserted in tool insertion side
 For coding key extraction: coding key is inserted in tool extraction side
 Coding key is locked inside counterpart after hearing CLICK sound



Coating	A=	mm ²	V=	mm ²	m=	g	Mat.
	All Dimensions in mm Original Size DIN A3		Scale 1:1	Free size tol.		Ref. Sub.	
	All rights reserved Department EC PD - FR		Created by BARLEMONT	Inspected by DE VANSAY	Standardisation HOFFMANN	Date 2013-02-08	State Final Release
HARTING Electronics GmbH D-32339 Espelkamp						Title HPP V4 Hybrid coding key set	
			Type TB	Number 09458451300		Rev. C	Page 1/1
						Doc-Key / ECH-Nr. 100178556/UGD/001/C	

Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

[HARTING:](#)

[09458451300](#)

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