

5

4

3

2

1

Linearer Hub  
Straight action principle

Einfache Druckjustage durch Druckstückwechsel  
Simple pressure adjustment by change of pressure plate

Vorschubeinheit mit Trennvorrichtung  
Feeding and cutting device

Präzise geschliffene Profile  
Precisely ground profiles

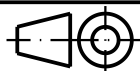
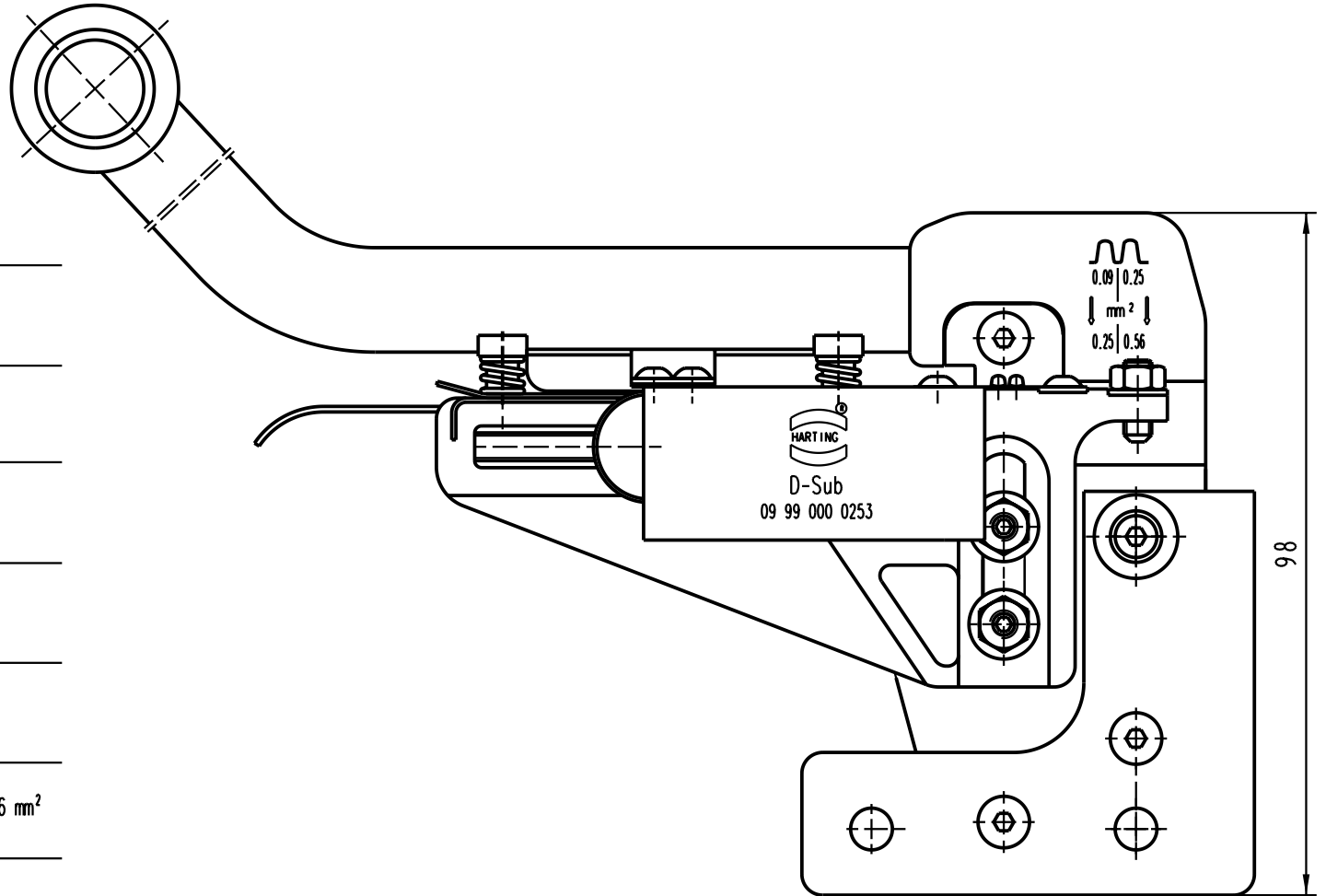
Voll recyclefähig  
Fully recyclable

Anwendungsbereich: D-Sub Kontakt  
Application range: D-SUB contact

Leiterquerschnitt: Profil 1: 0.09-0.25 mm<sup>2</sup> / Profil 2: 0.25-0.56 mm<sup>2</sup>  
Cross section range:

Typ Code Nr.:

CSE20TVRA-D-Sub 0381 61001



All Dimensions in mm  
Original Size DIN A 4

Techn. Character.

Nicht tolerierte Maße/ Free size tolerances

	Dat.	Name	Maßstab/Scale 1:1
Detail.	05.12.01	Hage	
Insp.	05.12.01	Wae	
Stand.			

Crimpzangenvorsatz D-SUB  
Crimping head D-SUB

29856

HARTING Electronics GmbH & Co. KG  
D-32339 ESPELKAMP



TB 09 99 000 0253

Blatt/ page

Mod. Dat. Name

Sub.

D

C

B

A

## 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