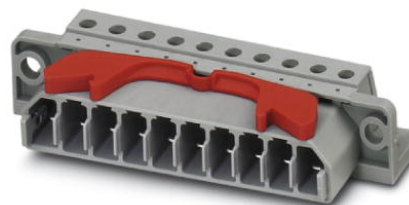


HCC 4-M

Order No.: 1600014



<http://eshop.phoenixcontact.de/phoenix/treeViewClick.do?UID=1600014>

Plug, Type of connection: Screw connection, Screw connection, Cross section: 0.2 mm² - 4 mm², AWG 24 - 12, Width: 92 mm, Height: 18 mm, Color: gray, Mounting type: Direct screw connection

Commercial data	
EAN	4017918021740
Pack	50 pcs.
Customs tariff	85366990
Weight/Piece	0.03736 KG
Catalog page information	Page 298 (CL-2009)

Product notes

WEEE/RoHS-compliant since:
01/01/2003



<http://www.download.phoenixcontact.com>
Please note that the data given here has been taken from the online catalog. For comprehensive information and data, please refer to the user documentation. The General Terms and Conditions of Use apply to Internet downloads.

Technical data

Dimensions / positions	
Length	34.2 mm
Height	18 mm
Width	92 mm

Technical data

Insulating material group	I
Maximum load current	25 A (with 4 mm ² conductor cross section)
Insulating material	PA
Inflammability class acc. to UL 94	V2

Certificates / Approvals

Certification

BV, CSA, DNV, GL, GOST, LR, UL

CSA

Nominal voltage U _N	300 V
Nominal current I _N	20 A
AWG/kcmil	28-10

UL

Nominal voltage U _N	300 V
Nominal current I _N	20 A
AWG/kcmil	30-10

Accessories

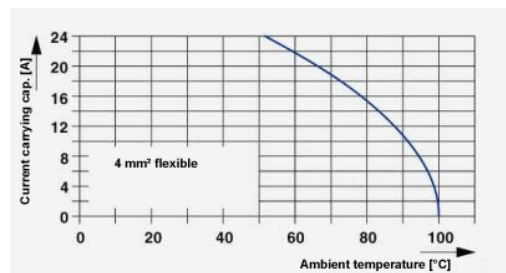
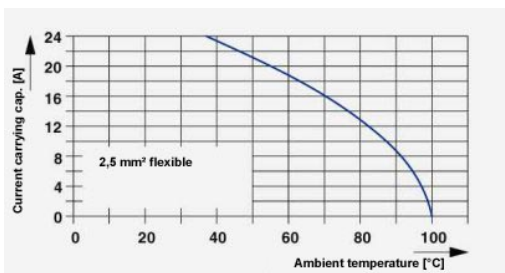
Item	Designation	Description
Plug/Adapter		
1600027	CP-HCC 4	Keying profile for contact inserts, Color: red
3100224	HCC 4-SR	Strain relief, Color: gray
Tools		
1205053	SZS 0,6X3,5	Screwdriver, bladed, matches all screw terminal blocks up to 4.0 mm ² connection cross section, blade: 0.6 x 3.5 mm, without VDE approval

Additional products

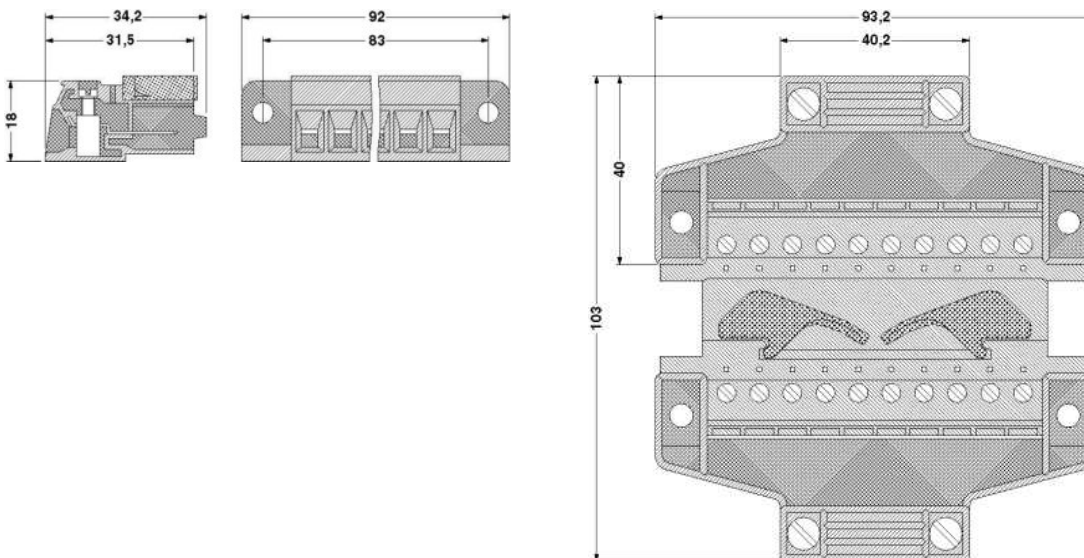
Item	Designation	Description
General		
1600001	HCC 4-F	Female insert, Type of connection: Screw connection, Screw connection, Cross section: 0.2 mm ² - 4 mm ² , AWG 24 - 12, Width: 92 mm, Height: 18 mm, Color: gray

Drawings

Diagram



Dimensioned drawing



Address

PHOENIX CONTACT Inc., USA
586 Fulling Mill Road
Middletown, PA 17057, USA
Phone (800) 888-7388
Fax (717) 944-1625
<http://www.phoenixcon.com>



© 2009 Phoenix Contact
Technical modifications reserved;

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