

请注意，本PDF文档中所示数据均生成自在线目录。完整数据请见用户文档。我们的一般下载使用条款已生效。

插拔件，标称工作电压: 800 V，额定电流: 32 A，位数: 1，接线方式: 螺钉连接，额定接线容量: 4 mm²，接线容量: 0.14 mm²- 6 mm²，颜色: 黄绿相间



产品描述

右插头部件，带安全销的左外壳，右侧的已关闭，有盖

优势

- 螺钉插头可与COMBI连接器共同使用并采用所有的连接技术，有两种型号
- COMBI插头提供了用户可自行安装的解决方案
- 可与FBS ... 标准桥接件进行桥接
- 插头可根据需要借助相互卡接特性在现场直接组装
- 连接的导线直接进入行线槽，节省了空间

商业数据

订货号	3045790
包装单位	50 pc
最小订货量	50 pc
销售关键代码	BE1144
产品关键代码	BE1144
目录页面	页码335 (C-1-2019)
GTIN	4046356083317
单件重量 (含包装)	6.709 g
单件重量 (不含包装)	6.709 g
原产地	TR

技术数据

产品属性

产品类型	端子插头
位数	1
针距	6.2 mm
电位	1

绝缘特性

过电压类别	III
污染等级	3

电气特性

额定浪涌电压	8 kV
--------	------

连接数据

额定横截面	4 mm ²
螺纹	M3
紧固扭矩	0.6 ... 0.8 Nm
剥线长度	9 mm
塞规	A4
连接符合标准	IEC 61984
刚性导线横截面	0.14 mm ² ... 6 mm ²
横截面 AWG	26 ... 10 (按IEC标准修订)
柔性导线横截面	0.14 mm ² ... 6 mm ²
导线横截面，柔性[AWG]	26 ... 10 (按IEC标准修订)
柔性导线横截面 (套管不带塑料绝缘管)	0.14 mm ² ... 4 mm ²
柔性导线横截面 (带塑料绝缘管的套管)	0.14 mm ² ... 4 mm ²
2根横截面相同的导线，刚性导线	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
2根横截面相同的导线，柔性导线	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
2根具有相同横截面的导线，柔性，带套管但不带塑料套管	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
2根具有相同横截面的导线，柔性，带TWIN套管及塑料套管	0.5 mm ² ... 1 mm ²
标称电流	32 A
最大负载电流	32 A (当连接截面积为6 mm ² 的导线时)
额定电压	800 V
额定横截面	4 mm ²

尺寸

宽度	6.2 mm
高度	22 mm
深度	48.5 mm
长度	22 mm
针距	6.2 mm

UPBV 4/ 1-R GNYE - 插拔件

3045790

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3045790>



材料规格

颜色	绿黄相间
阻燃等级 , 符合UL 94	V0
绝缘材料组	I
绝缘材料	PA
低温下的静态绝缘材料应用	-60 °C
绝缘材料的温度指数 (DIN EN 60216-1 (VDE 0304-21))	130 °C
绝缘材料相对温度指数 (电气 , UL 746 B)	130 °C
铁路车辆的防火保护 (DIN EN 45545-2) R22	HL 1 - HL 3
铁路车辆的防火保护 (DIN EN 45545-2) R23	HL 1 - HL 3
铁路车辆的防火保护 (DIN EN 45545-2) R24	HL 1 - HL 3
铁路车辆的防火保护 (DIN EN 45545-2) R26	HL 1 - HL 3
量热释热NFPA 130 (ASTM E 1354)	28 MJ/kg
表面可燃性NFPA 130 (ASTM E 162)	通过
烟雾比光密度NFPA 130 (ASTM E 662)	通过
烟气毒性NFPA 130 (SMP 800C)	通过

环境和真实条件

环境条件

环境温度 (运行)	-60 °C (最高工作温度参考衰减曲线)
环境温度 (存放/运输)	-25 °C ... 60 °C (短期内 (不超过24 小时) , -60 °C到+70 °C)
环境温度 (组装)	-5 °C ... 70 °C
环境温度 (执行)	-5 °C ... 70 °C
允许湿度 (运行)	20 % ... 90 %
允许湿度 (存放/运输)	30 % ... 70 %

标准和规范

连接符合标准

IEC 61984

UPBV 4/ 1-R GNYE - 插拔件

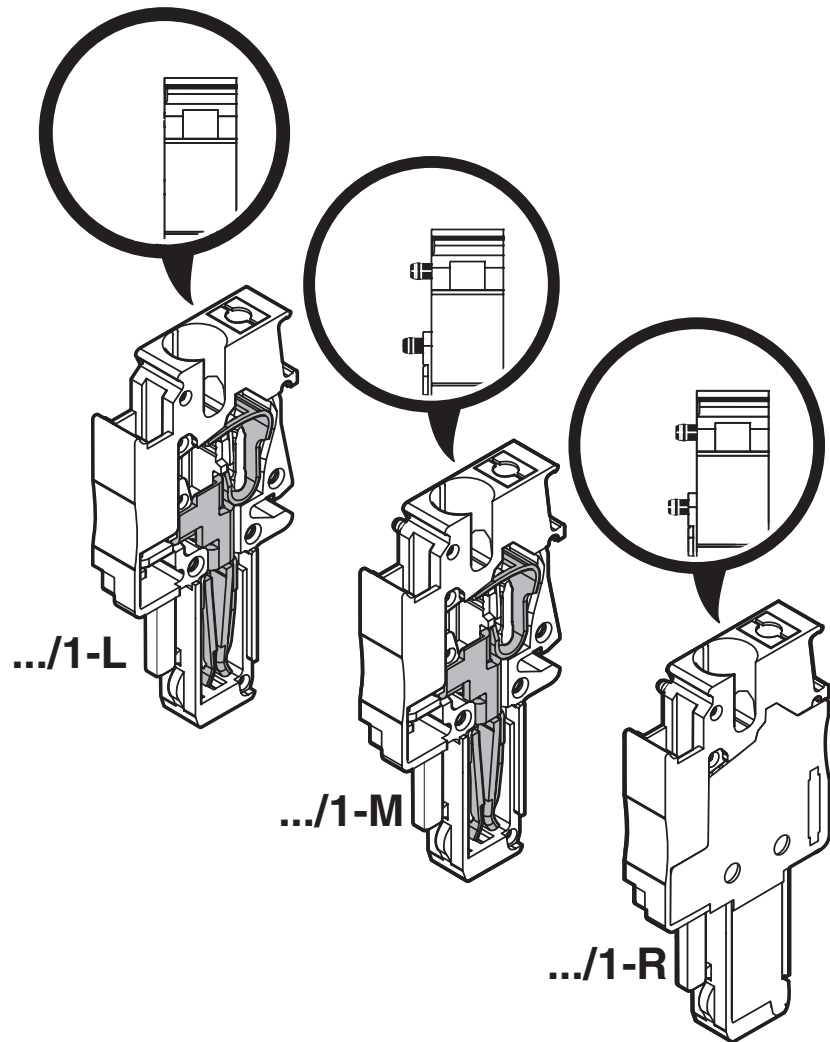
3045790

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3045790>

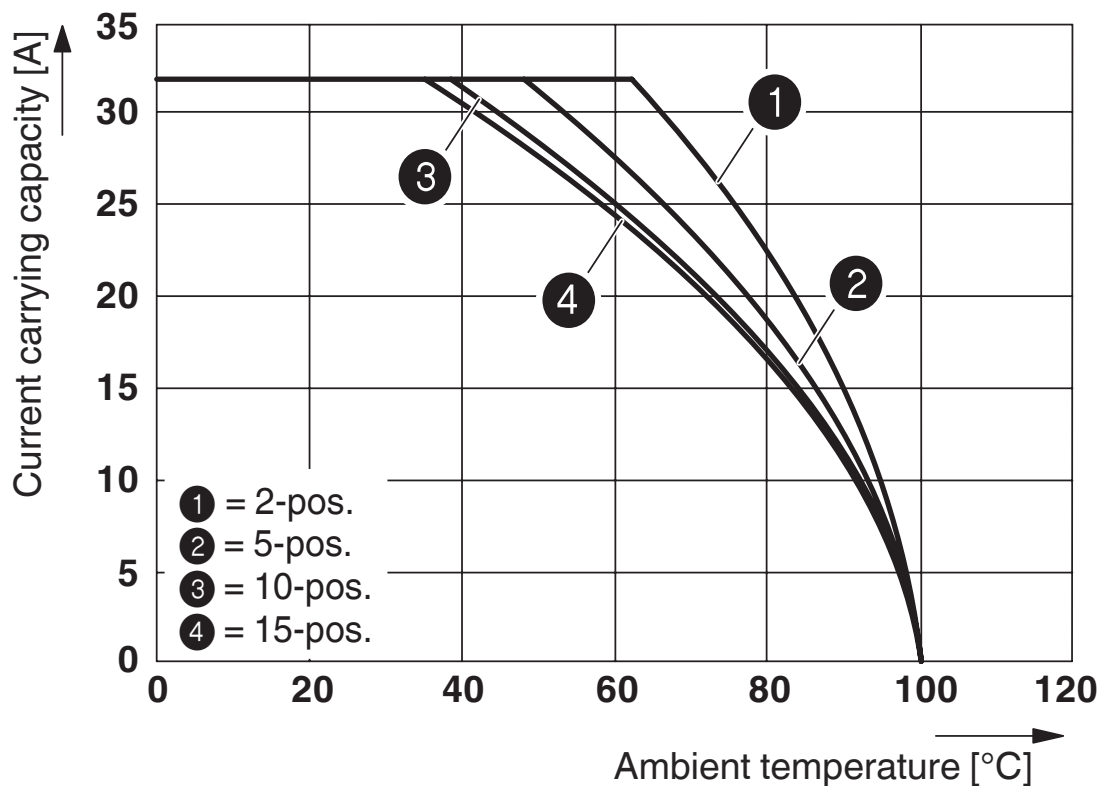


图纸

示意图



图表



图例显示了UT 4/1P...端子与 UPVB 4 插头连接的电阻变化曲线

UPBV 4/ 1-R GNYE - 插拔件

3045790

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3045790>



电路图



UPBV 4/ 1-R GNYE - 插拔件

3045790

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3045790>



认证

若要下载证书, 请访问产品详情页: <https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3045790>



CSA

认证ID: 13631



cULus 认证

认证ID: E60425



CSA

认证ID: 13631



EAC

认证ID: EACKZ 08593



cULus 认证

认证ID: E60425

UPBV 4/ 1-R GNYE - 插拔件

3045790

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3045790>



分类

ECLASS

ECLASS-11.0	27141151
ECLASS-12.0	27141151
ECLASS-13.0	27250306

ETIM

ETIM 9.0	EC002021
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

UPBV 4/ 1-R GNYE - 插拔件

3045790

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3045790>



产品环境合规性

EU RoHS

符合《欧盟RoHS物质指令要求》	是
已知的豁免条款	6(c)

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50 相关产品的中国RoHS声明表，请见“制造商声明”下相应产品的下载区域。对于所有带EFUP-E标志的产品，不需要出具中国RoHS声明表。
--	--

EU REACH SVHC

《REACH候选物质注释》(CAS编号)	Lead (CAS编号: 7439-92-1)
SCIP	024626e4-38b7-49b5-b7be-10e5187be6cd

Phoenix Contact 2025 © - 保留所有权利

<https://www.phoenixcontact.com>

菲尼克斯（中国）投资有限公司总部
南京市江宁经济开发区菲尼克斯路36号
(江宁236信箱) 邮编：211100
025-52121888
phoenix@phoenixcontact.com.cn