

## DFFC 0.2-0.35 ZRV1.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## 产品图片



## 插图类似

魏德米勒提供丰富的固定支架产品组合，可轻松处理和补充我们的产品。从各种工具到绝缘护套，再到各种螺钉，魏德米勒提供的组件在各个方面都彼此相配，因此便于根据各自的标准和保护法规进行装配。

## 通用订货数据

版本	压接触点（端子），0.35 mm <sup>2</sup>
订货号	<a href="#">1705310000</a>
类型	DFFC 0.2-0.35 ZRV1.5
GTIN (EAN)	4008 190948573
数量	500 items
交货状态	本产品即将停产。
最后下单日期	2026-12-31T00:00:00+01:00

## DFFC 0.2-0.35 ZRV1.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## 技术数据

## 审批

ROHS	一致
------	----

## 尺寸和重量

净重	0.21 g
----	--------

## 温度

环境温度	-5 °C...40 °C	工作温度	130 °C
------	---------------	------	--------

## 环保产品合规

RoHS 合规状态	合规, 无例外
REACH SVHC	不超过 0.1 wt% 的高度关注物质 (SVHC)

## 其它技术参数

安装指导	直接安装
------	------

## 可压接导线 (额定联接)

剥线长度	6 mm	联接类型	冷压接
导线连接截面积, 多股细导线, 带管状端头 DIN 46228/1, 最大	0.35 mm <sup>2</sup>	最大压接面积 软导线	0.35 mm <sup>2</sup>

## 材料参数

基础材料	塑料材质	表面处理	经镀锡处理的
颜色编码	银色		

## 系统特征值

类型	用于 0.2 ... 0.35 mm <sup>2</sup> 入口
----	------------------------------------

## 通用的

安装指导	直接安装	表面处理	经镀锡处理的
------	------	------	--------

## 额定数据

额定横截面	0.35 mm <sup>2</sup>	体积电阻率符合 IEC 60947-7-x 标准	1.83 mΩ
功率损耗符合 IEC 60947-7-x	0.56 W		

## 分类

ETIM 8.0	EC000796	ETIM 9.0	EC000796
ETIM 10.0	EC000796	ECLASS 14.0	27-44-02-04
ECLASS 15.0	27-44-02-04		