

## AP DK4Q

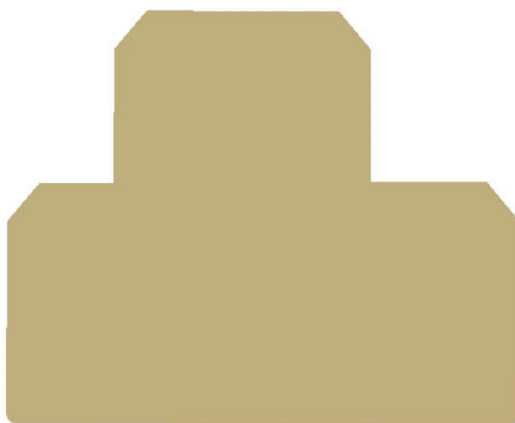
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



端子条末端相邻的接线端子，应使用挡板。挡板可保证接线端子的功能和额定电压的使用。这确保了电压组件以及接线端子触摸的安全性。

### 通用订货数据

版本	用于端子的端板, 米色, 高度: 54 mm, 宽度: 1.5 mm, V-2, PA 66, 可卡装: 是
订货号	<a href="#">1397160000</a>
类型	AP DK4Q
GTIN (EAN)	4008190125899
数量	20 items

## AP DK4Q

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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

深	43.5 mm	深度 (英寸)	1.7126 inch
高度	54 mm	高度 (英寸)	2.126 inch
宽度	1.5 mm	宽度 (英寸)	0.0591 inch
净重	2.8 g		

## 温度

存储温度	-25 °C...55 °C	环境温度	-5 °C...40 °C
最小持续工作温度	-50 °C	最大持续工作温度	100 °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)		
产品碳足迹	从摇篮到大门	0.027 kg CO2eq.	

## 其它技术参数

可卡装	是	安装指导	直接安装
-----	---	------	------

## 材料参数

基础材料	PA 66	颜色编码	米色
阻燃等级符合 UL 94	V-2		

## 系统特征值

类型	侧板
----	----

## 通用的

安装指导	直接安装
------	------

## 分类

ETIM 6.0	EC000886	ETIM 7.0	EC000886
ETIM 8.0	EC000886	ETIM 9.0	EC000886
ETIM 10.0	EC000886	ECLASS 9.1	27-14-11-33
ECLASS 10.0	27-14-11-33	ECLASS 11.0	27-14-11-33
ECLASS 12.0	27-14-11-33	ECLASS 13.0	27-25-03-01
ECLASS 14.0	27-25-03-01	ECLASS 15.0	27-25-03-01