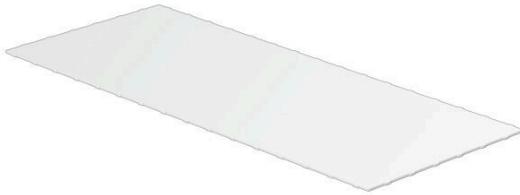


## ESO 5 P DIN A4 WS

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

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



### 通用订货数据

版本	端子标记号, 插入式标记号, 40 x 16.5 mm, 白色
订货号	<a href="#">1670370000</a>
类型	ESO 5 P DIN A4 WS
GTIN (EAN)	4008 190430696
数量	10 items
交货状态	本产品即将停产。
最后下单日期	2026-01-31T00:00:00+01:00
替代产品	<a href="#">ELS 16/40 MM WS</a>

## 技术数据

www.weidmueller.com

## 审批

ROHS 一致

## 尺寸和重量

深	1 mm	深度 (英寸)	0.0394 inch
高度	40 mm	高度 (英寸)	1.5748 inch
宽度	16.5 mm	宽度 (英寸)	0.6496 inch
净重	13.5 g		

## 温度

工作温度范围 -40...80 °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)

## 通用数据

材料颜色 (阻抗编码)	9		
打印方向	水平和垂直的		
每个弧形的数量	60		
宽度	16.5 mm		
阻燃等级符合 UL 94	HB		
最大工作温度	80 °C		
最小工作温度	-40 °C		
颜色编码	白色		
基础材料	聚酯纤维, 无PVC		
打印标志	无		
每个包装单元的标记号数量	供电形式	标签页	
每种组合对应的标识牌数	1 Label sheet = Insert markers		
工作温度范围	-40...80 °C		

## 分类

ETIM 8.0	EC000761	ETIM 9.0	EC000761
ETIM 10.0	EC000761	ECLASS 14.0	27-28-11-01
ECLASS 15.0	27-28-11-01		



## 用于镶嵌式标记号的 WKM



WKM 的无卤透明标记袋提供出色的保护功能，以免受环境影响。用电缆扎带固定非常灵活，几乎适合所有截面积的导线。

可以将预先打印的标签简单插入 WKM 标记座，并用夹子固定。WKM 电缆标记号是现场标记最有效的正确选择。

使用 WKM 电缆的优点

- 可以用传统的办公室打印机单独打印纸张和聚酯标签
- 经久耐用的设计，结合 MultiCard ELS 标签，能最有效的提供环境保护

## 通用订货数据

类型	WKM 18/43	版本	
订货号	<a href="#">1610700000</a>	WKM, 导线及电缆标记号, 7 - 115 mm, 43 x 18 mm, 接线盒和电缆标	
GTIN (EAN)	4008190204488	识牌, 透明	
数量	50 ST		