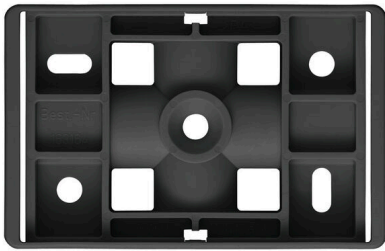


CC-H 85/54 SW

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

www.weidmueller.com



通用订货数据

版本	ClipCard, 附件, 90 x 58 mm, 黑色
订货号	<a href="#">1631640001</a>
类型	CC-H 85/54 SW
GTIN (EAN)	4008190465254
数量	20 items

## CC-H 85/54 SW

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

## 技术数据

www.weidmueller.com

## 审批

ROHS 一致

## 尺寸和重量

深	13 mm	深度 (英寸)	0.5118 inch
高度	90 mm	高度 (英寸)	3.5433 inch
宽度	58 mm	宽度 (英寸)	2.2835 inch
长度	90 mm	长度 (英寸)	3.5433 inch
直径	0 mm	净重	21.3 g

## 温度

工作温度范围 -40...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	-0.002 kg CO2 eq.	

## 通用数据

材料颜色 (阻抗编码)	0		
类型	标记号托架		
宽度	58 mm		
阻燃等级符合 UL 94	V-2		
最大工作温度	100 °C		
最小工作温度	-40 °C		
颜色编码	黑色		
卤素	不		
长度	90 mm		
基础材料	聚酰胺 66		
每个包装单元的标记号数量	供电形式	MultiCard	
推荐使用的工业	机械制造		
每种组合对应的标识牌数	1 MultiCard = Accessories		
工作温度范围	-40...100 °C		

## 设备标记号

直径 0 mm 卤素 不

## 分类

ETIM 8.0	EC001288	ETIM 9.0	EC001288
ETIM 10.0	EC001288	ECLASS 14.0	27-28-11-04
ECLASS 15.0	27-28-11-04		

Natural



CB 电缆扎带可以固定电缆和标记号。

- 尤其适合固定 CLI M、SFX、WKM 和 WKS 电缆标记号
- 通过 IEC 62275 : 2006 认证
- 材料为阻燃性等级符合 UL -94 V2 的韧性聚酰胺 PA6.6

通用订货数据

类型	CB 360/4,5 NC	版本
订货号	<a href="#">1279000000</a>	电缆扎带, 4.5 x 360 mm, 聚酰胺 66, 220 N
GTIN (EAN)	4008190031459	
数量	4000 ST	
类型	CB 365/7,5 NC	版本
订货号	<a href="#">1279100000</a>	电缆扎带, 7.5 x 365 mm, 聚酰胺 66, 540 N
GTIN (EAN)	4008190104665	
数量	1500 ST	