数据信息页

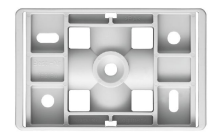
CC-H 85/54 GR



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, 灰色
订货号	<u>1631640002</u>
类型	CC-H 85/54 GR
GTIN (EAN)	4008190465261
数量	20 items

CC-H 85/54 GR



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技术数据

审批			
ROHS	—————————————————————————————————————		
	—±X		
マサ和重量			
	13 mm	深度 (英寸)	0.5118 inch
	90 mm	 高度 (英寸)	3.5433 inch
宽度	58 mm	宽度 (英寸)	2.2835 inch
争重	20.9 g		
温度			
工作温度范围	-40100 °C		
环保产品合规			
2-110 今恒华*			
RoHS 合规状态	合规,无例外	亲 关注物氏 (C)(U.C)	
REACH SVHC	不超过 0.1 wt% 的高原		0001 000
^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)	8		
类型	标记号托架		
* 	58 mm		
且燃等级符合 UL 94	V-2		
最大工作温度 	100 °C		
表了一	-40 °C		
<u> </u>			
	<u></u>		
基础材料	 聚酰胺 66		
每个包装单元的标记号数量	供电形式	M	ultiCard
推荐使用的工业 1	机械制造	•••	
每种组合对应的标识牌数	1 MultiCard = Access	sories	
工作温度范围	-40100 °C		
卤素	不		
	ı		
分类 			
ETIM 6.0	EC001288	ETIM 7.0	EC001288
TIM 8.0	EC001288	ETIM 9.0	EC001288
TIM 10.0	EC001288	ECLASS 9.0	27-40-06-29
ECLASS 9.1	27-40-06-29	ECLASS 10.0	27-40-06-29
ECLASS 11.0	27-28-11-04	ECLASS 12.0	27-28-11-04
ECLASS 13.0	27-28-11-04	ECLASS 14.0	27-28-11-04
ECLASS 15.0	27-28-11-04		

目录日期/图纸 2

CC-H 85/54 GR



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

附件

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	<u>1279000000</u>	电缆扎带, 4.5 x 360 mm, 聚酰胺 66, 220 N
GTIN (EAN)	4008190031459	
数量	100 ST	
类型	CB 365/7,5 NC	版本
类型 订货号	CB 365/7,5 NC 1279100000	版本 电缆扎带, 7.5 x 365 mm, 聚酰胺 66, 540 N
	, .	