## 数据信息页

### **CB-VT 200/3,6 WT**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### 与插图相似

我们的阻燃电缆扎带适用于具有极高防火要求的环境。其符合用于轨道车辆防火的 EN45545 标准。

#### 通用订货数据

版本	电缆扎带, 3.5 x 200 mm, 聚酰胺 66, 180 N		
订货号	<u>2659510000</u>		
类型	CB-VT 200/3,6 WT		
GTIN (EAN)	4050118682977		
数量	100 items		

### **CB-VT 200/3,6 WT**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 技术数据

审批				
MAMID 认证				
ROHS	一致			
ママママママママママママママ				
<b></b> 深	1 mm	深度 (英寸)	0.0394 inch	
<u>^</u> 高度	200 mm		7.874 inch	
<sup>司反</sup> 宽度	3.5 mm		0.1378 inch	
<sup>见反</sup> 争重	0.88 g		0.1376 IIICH	
<u>,</u>	0.00 g			
工作温度范围	-4085 °C	最小持续工作温度	-40 °C	
最大持续工作温度	85 °C			
不保产品合规				
RoHS 合规状态				
REACH SVHC		不超过 0.1 wt% 的高度关注物质 (SVHC)		
安装材料				
			<u> </u>	
防紫外线	否	重新打开	无	
且燃等级符合 UL 94	V-0	最大工作温度	85 °C	
最小工作温度	-40 °C	 	不	
最大电缆直径	50 mm	基础材料	聚酰胺 66	
亢拉性	180 N	 捆束直径,最大	50 mm	
旁力抗拉强度	40 lbf	 捆束直径,最小	3 mm	
分类				
-TINA 0 0				
TIM 6.0	FC000040	ETIMA 7 O	ECO00040	
TIME	EC000046	ETIM 7.0	EC000046	
	EC000046	ETIM 9.0	EC000046	
TIM 10.0	EC000046 EC000046	ETIM 9.0 ECLASS 9.0	EC000046 27-14-07-02	
TIM 10.0 CLASS 9.1	EC000046 EC000046 27-14-07-02	ETIM 9.0 ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	EC000046 27-14-07-02 27-14-07-02	
TIM 10.0 CLASS 9.1 CLASS 11.0	EC000046 EC000046 27-14-07-02 27-14-07-02	ETIM 9.0 ECLASS 9.0 ECLASS 10.0 ECLASS 12.0	EC000046 27-14-07-02 27-14-07-02 27-14-07-02	
ETIM 8.0 ETIM 10.0 ECLASS 9.1 ECLASS 11.0 ECLASS 13.0 ECLASS 15.0	EC000046 EC000046 27-14-07-02	ETIM 9.0 ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	EC000046 27-14-07-02 27-14-07-02	

## 数据信息页

### **CB-VT 200/3,6 WT**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com