



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

#### 产品图片















1

面向未来的控制柜安装工业电子元件解决方案 电子外壳对于将电子组件集成到控制柜中至关重要。它们 能保护敏感组件并确保可靠的连接。由于采用了高质量材 料,它们为工业应用提供了长期的解决方案。 您的优势:

灵活性:可扩展的解决方案,能满足不同需求安全性:坚固耐用的设计,保护您的电子元件

高效:安装简单并优化了连接技术 适合各种应用的外壳解决方案:

我们的产品组合包括专为控制、信号转换和安全应用而设计的模块化外壳(如 CH2OM)、小型外壳和型材外壳。这些外壳提供可定制的设计、简易的安装和高连接容量。

定制:

在标准解决方案之外,我们还提供设计、颜色和印刷方面的定制服务。魏德米勒配置器 (Weidmüller Configurator)可助您实现个性化设计。

我们的服务:

我们可针对您的项目提供专家建议和技术支持。在下载 区,您可以找到 CAD 数据、数据表和安装说明,以实现高效集成。

#### 通用订货数据

盖板, OMNIMATE 外壳 - CH20M 系列 浅灰, 侧面元	
件盖, 宽度: 17.5 mm	
<u>1529540000</u>	
CH20M AD SHL 5.00/03 LGY 2018	
4050118334418	
50 items	



# CH20M AD SHL 5.00/03 LGY 2018

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### 技术数据

审批			
ROHS	<u>一致</u>		
尺寸和重量			
深 高度	15.2 mm	<u>深度 (英寸)</u>	0.5984 inch
高度	23.4 mm	高度 (英寸)	0.9213 inch
宽度	17.5 mm	宽度 (英寸)	0.689 inch
净重 ————————————————————————————————————	1.44 g		
温度			
环境温度	-25 °C85 °C	工作温度范围	-40120 ℃
湿度	5 - 93% 相对湿度, Tu = 40°C, 无凝结		40120
环保产品合规			
RoHS 合规状态			
REACH SVHC	不超过 0.1 wt% 的高度关注物质 (SVHC)		
材料数据			
四楼等级外会 111.04	V-0	<i>\L</i> \L\G.+→₩1	DA CC CE 20
阻燃等级符合 UL 94	V-0	绝缘材料	PA 66 GF 30
绝缘材料组 基础材料	 塑料材质	_ 表面处理 相比漏电起痕指数(CTI)	未处理的 600 ≤ CTI
常规数据	<del></del>		
DE 42 JOURN	\\ <u>\</u>	72-12-64-17	IDOO (PANE)
颜色编码	浅灰	<u>防护等级</u>	IP20 (安装后)
比色表 (相似)	RAL 7035	密封选项 	
分类 			
ETIM 7.0	EC001031	ETIM 8.0	EC001031
ETIM 9.0	EC001031	ETIM 10.0	EC001031
ECLASS 11.0	27-18-27-92	ECLASS 12.0	27-18-27-92
ECLASS 13.0	27-19-06-05	ECLASS 14.0	27-19-06-05
ECLASS 15.0	27-19-06-05	-	

目录日期/图纸 2

# CH20M AD SHL 5.00/03 LGY 2018



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

图纸

产品图片





尺寸图



