

## IE-C5DB4RE0100MSAMSA-E

**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	系统电缆, M12 D 编码 - IP 67 弯角插座, M12 D 编码 - IP 67 弯角插座, Cat.5 (ISO/IEC 11801) / Cat.5e (TIA T568-B), Radox GKW S, 10 m
订货号	<a href="#">1309820100</a>
类型	IE-C5DB4RE0100MSAMSA-E
GTIN (EAN)	4050118148619
数量	1 items

**IE-C5DB4RE0100MSAMSA-E**

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

www.weidmueller.com

**技术数据**

**审批**

ROHS 一致

**尺寸和重量**

长度	10 m	长度 (英寸)	393.7008 inch
净重	798 g		

**温度**

存储温度	-40 °C...90 °C	工作温度	-40 °C...90 °C
安装温度	-25 °C...90 °C		

**环保产品合规**

RoHS 合规状态	合规, 有例外
RoHS 豁免 (如适用/已知)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	67cf1078-beca-4687-860b-dc475a6ec24a

**电缆专用标准**

总线阻燃性	符合 ISO 6722-1 5.22 (UN ECE-R 118.01) 标准	氟含量	According to EN 60684-2 Section 45.2
电缆束上的垂直火花扩散	According to BS4066-3, DIN EN 50266-2-5, According to IEC 60332-3-25 D	多芯线金属数据和控制电缆	According to EN50288-2-2
卤化氢含量	According to EN-50267-2-1, According to IEC 60754-1	燃气的腐蚀性	to IEC 60754-2
轨道车防火	According to DIN 5510-2 fire safety levels 1,2,3,4, According to BS 6853, According to EN50288-2-2, According to EN 45545, HL1 - HL3	烟雾密度	According to BS 6853 Appendix D, 符合 EN 50268-2, According to IEC 61034-2
有毒气体	According to BS 6853 Appendix B		

**右插头**

插头, 右 M12, D-编码, IP67, 孔式端头, 弯曲 90°, 插头, 铸铝, 带屏蔽

**左插头**

插头, 左 M12, D-编码, IP67, 孔式端头, 弯曲 90°, 插头, 铸铝, 带屏蔽

**插头**

插头, 右	M12, D-编码, IP67, 孔式端头, 弯曲 90°, 插头, 铸铝, 带屏蔽	插头, 左	M12, D-编码, IP67, 孔式端头, 弯曲 90°, 插头, 铸铝, 带屏蔽
-------	--	-------	--

技术数据

www.weidmueller.com

电缆电气属性

目录册	Cat.5 (ISO/IEC 11801) / Cat.5e (TIA T568-B)
-----	--

电缆的机械和材料属性

防油	in accordance with EN 50306-3	卤素	无卤, 符合IEC 60754-2标准
最小弯曲半径, 多次	6 *直径	抗磨性	非常好
阻燃性	in accordance with IEC 60332-1-2	燃气的腐蚀性	to IEC 60754-2
烟雾密度	According to BS 6853 Appendix D, 符合 EN 50268-2, According to IEC 61034-2		

电缆结构

绞合线	7	护套颜色	黑色, SF/UTP
截面积	2*2*AWG 22/7 - 2*2*0.36 mm <sup>2</sup>	屏蔽	SF/UTP
绝缘横截面	1.95 mm	最大护套直径	7.55 mm
最小护套直径	6.95 mm	护套材料	Radox GKW S

分类

ETIM 8.0	EC002599	ETIM 9.0	EC002599
ETIM 10.0	EC002599	ECLASS 14.0	27-06-03-08
ECLASS 15.0	27-06-03-08		