

IE-FCI-D9-FF

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



FrontCom® Vario 集多种功能于一个框架内。系统易于安装, 您可以从多种数据、信号和供电模块规格中选择所需的配置。FrontCom® Vario 不仅结构极为紧凑, 还提供一系列独特的功能, 能保证您的项目规划和实施安全、快速和持久。不仅如此, FrontCom® Vario 系统的外壳设计美观, 同时具备最高的耐冲击性能并达到 IP 65 防护等级。

通用订货数据

版本	FrontCom, D-Sub, 9 针信号插芯, 插座 / 插座
订货号	1450840000
类型	IE-FCI-D9-FF
GTIN (EAN)	4050118255737
数量	1 items

技术数据

审批

MAMID 认证



ROHS

一致

UL File Number Search

[UL 网站](#)

UR 证书号

E497345

尺寸和重量

高度	17.6 mm	高度 (英寸)	0.6929 inch
宽度	12.5 mm	宽度 (英寸)	0.4921 inch
长度	30.8 mm	长度 (英寸)	1.2126 inch
净重	11 g		

温度

存储温度		工作温度	-55 °C...105 °C
安装温度			

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	14f36bdb-8bcd-4f24-8fb3-9538ad1abec6

技术数据

回路数	9	插针镀层	镀金的
触点电阻	≤ 20 mΩ	介电强度, 触点-触点	1kV eff / 1 min.
外壳基本材料	SPCC	绝缘电阻	1000 MΩ at 500 V DC
绝缘体原料	PBT 强化玻璃纤维 UL 94 V-0	外壳表面	镀锡
载流量	3 A		

基本信息

防护等级	IP20	插芯类型	D-Sub, 9 针信号插芯
------	------	------	----------------

通用标准

证书号 (DNV)	TAA000022B	UR 证书号	E497345
-----------	------------	--------	---------

电气特性

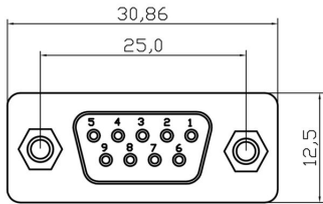
触点电阻	≤ 20 mΩ	介电强度, 触点-触点	1kV eff / 1 min.
绝缘电阻	1000 MΩ at 500 V DC		

分类

ETIM 8.0	EC001121	ETIM 9.0	EC001121
ETIM 10.0	EC001121	ECLASS 14.0	27-18-28-92
ECLASS 15.0	27-18-28-92		

图纸

尺寸图



尺寸图

