# 产品参数表

# 917177

Vigi DPN ELM 电磁式剩余电流动作保护附件, 1P+N, 25A, 30mA, AC类, 瞬动型 (下出线形式)



## 主要信息

->II-0	
产品系列	Multi 9
产品类型	剩余电流动作保护附件
产品短名	Vigi DPN ELM (电磁式)
产品应用	保护
极数	1P + N
中性线位置	左侧
额定电流 [In]	25 A
网络类型	AC
网络频率	50/60 Hz
额定工作电压 [Ue]	230 V AC 50 Hz
剩余电流灵敏度 [IΔn]	30 mA
剩余电流动作保护的选择性	瞬动型
漏电流保护等级	AC类
宽度(9mm的倍数)	2

# 补充信息

适用范围	小型断路器	
剩余电流动作技术	动作功能与电源电压无关	i=
本地信号指示	开/关指示	<del>1</del>
安装类型	锁定夹锁紧	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #
安装方式	DIN 导轨安装	14
连接到 mcb 的电路	螺丝旋紧	1
高度	87 mm	
宽度	36 mm	± H
深度	73 mm	### ##################################
接线能力	隧道式端子 (底部连接) - <= 16 mm²	—————————————————————————————————————

### 环境

	<del>K</del>
GB 16917 IEC 61009-1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
ccc	出
	IEC 61009-1

抗湿热性	2 符合 IEC 60947-2	
相对湿度	95 % 在…上 55 °C	
可持续性		
REACh法规	☑REACh 声明	

Pro-active compliance (Product out of EU RoHS legal scope)

**W**欧盟ROHS声明

### 合同保修

欧盟ROHS指令

H 1.3 M/A		
保修单	18 个月	