

销售对象地区	全球用户(日本以外)
系列	GENESYS+
型	G+3U 15kW
状态	 量产体制
可选阵容	请参考这里。
推荐EMC滤波器	
附件	请参考这里。



电气特性	
输入	3相
输入电压范围[AC]	170～265Vac
输入频率范围	47～63Hz
额定输出电压[DC]	400Vdc
输出电压[DC]	0～400Vdc
额定输出电流	39A
输出电流	0～39A
额定输出功率	15. 6kW
效率	92% Typ.
电压纹波和噪音	0.08Vrms (5Hz to 1MHz)
电流纹波和噪音	0.0075Arms (5Hz to 1MHz)

形状和尺寸	
形状	3U 机架安装 / 桌上
宽度(W)	423mm Nom.
高度(H)	132. 5mm Nom.
深度(D)	441. 5mm Nom.
质量	23. 5kg Typ.

其他	
包含接口	LAN (LXI compliant)
	USB
	RS-232
	RS-485
接口选项	绝缘模拟电压控制
	GPIB
	EtherCAT
	Modbus-TCP
工作温度范围	0～50° C

安全规格(认定)	IEC61010-1
	CSA C22.2 No. 61010-1
	EN61010-1
	UL61010-1
安全规格(根据)	
备考	本页面仅记载了代表性特性值。详细规格及条件请浏览各类技术数据。

! Images are for reference only and show exemplary products.
! This PDF document was created based on the data listed on the TDK Corporation website.
! All specifications are subject to change without notice.