

通用压接型MIL线束 零部件表

连接器



连接器	
型号	MILE-**-2.54-S(插孔)
额定电流	1A
额定电压	250V
厂家	米思米
非卖品	



连接器	
型号	MILE-**-2.54-P(插针)
额定电流	1A
额定电压	250V
厂家	米思米
非卖品	

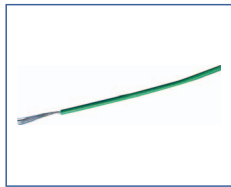


连接器(插孔)	
原厂型号	HIF3B*-**D-2.54R
额定电流	1A
额定电压	200V
厂家	广濑电机
页码	▶638页



连接器(插针)	
原厂型号	HIF3B*-**PD-2.54R-MC
额定电流	1A
额定电压	200V
厂家	广濑电机
页码	▶639页

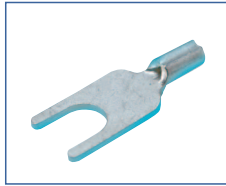
接地线·端子



接地线	
规格	UL1007
弯曲半径	10倍
电压	300V



接地端子(O形)	
型号	RBV1.25-3.5RE同等品
孔径	3.7
外宽	6.6
适合线径	AWG20~16(0.5~1.65mm ²)
非卖品	



压着端子(Y形)	
型号	F0.08-3
孔径	3.2
外宽	5.2
适合线径	AWG28(0.08mm ²)
非卖品	

线缆



WA 20276线缆	
规格	UL20276
电压	30V
导体外径	AWG28
额定温度	80℃
接线·线色图	▶313页



WB 2464线缆	
规格	UL2464
电压	300V
导体外径	AWG28
额定温度	80℃
接线·线色图	▶313页



WC 2464线缆(耐油)	
规格	UL2464
电压	300V
导体外径	AWG28
额定温度	≤80℃
接线·线色图	▶313页

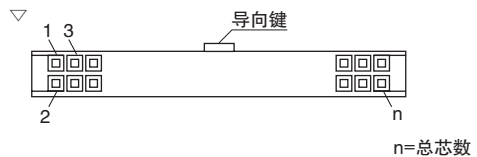


WE 20276线缆(无屏蔽)	
规格	UL20276
电压	30V
导体外径	AWG28
额定温度	≤80℃
接线·线色图	▶313页

触头排列表



· 这些产品根据右面的触头排列表进行接线。
端子排列方式因所用设备的制造厂而有所差异，
敬请注意。



从接合面观察插孔连接器的视图。