

M18x50		M18x60				M30x50					
5mm		8mm		8mm		12mm		10mm		15mm	
埋入		非埋		埋入		非埋		埋入		非埋	
IMM18-M05V1-Y3U4/C50	17	IMM18-F08V1-Y3U4/C50		IMM18-M08V1-Y3U4/C50	17	IMM18-F12V1-Y3U4/C50		IMM30-M10V1-Y3L2/C50	17	IMM30-F15V1-Y3L2/C50	
IMM18-M05I1-Y3U4/C50	18	IMM18-F08I1-Y3U4/C50		IMM18-M08I1-Y3U4/C50	18	IMM18-F12I1-Y3U4/C50		IMM30-M10I1-Y3L2/C50	18	IMM30-F15I1-Y3L2/C50	
IMM18-M05M1-Y3U4/C50	19	IMM18-F08M1-Y3U4/C50		IMM18-M08M1-Y3U4/C50	19	IMM18-F12M1-Y3U4/C50		IMM30-M10M1-Y3L2/C50	19	IMM30-F15M1-Y3L2/C50	
IMM18-M05V2-Y4U4/C50	17	IMM18-F08V2-Y4U4/C50		IMM18-M08V2-Y4U4/C50	17	IMM18-F12V2-Y4U4/C50		IMM30-M10V2-Y4L2/C50	17	IMM30-F15V2-Y4L2/C50	
IMM18-M05I2-Y4U4/C50	18	IMM18-F08I2-Y4U4/C50		IMM18-M08I2-Y4U4/C50	18	IMM18-F12I2-Y4U4/C50		IMM30-M10I2-Y4L2/C50	18	IMM30-F15I2-Y4L2/C50	
IMM18-M05M2-Y4U4/C50	19	IMM18-F08M2-Y4U4/C50		IMM18-M08M2-Y4U4/C50	19	IMM18-F12M2-Y4U4/C50		IMM30-M10M2-Y4L2/C50	19	IMM30-F15M2-Y4L2/C50	
1~5mm	3~8mm	3~8mm	5~12mm	4~10mm	6~15mm	---		---		---	
铁18x18x1mm	铁24x24x1mm	铁24x24x1mm	铁36x36x1mm	铁30x30x1mm	铁45x45x1mm	---		---		---	
200Hz	100Hz	100Hz	80Hz	100Hz	80Hz	---		---		---	
≤Sn±1%		≤Sn±1%				≤Sn±1%					
电压 ≥500Ω / 电流 ≤500Ω		电压 ≥500Ω / 电流 ≤500Ω				电压 ≥500Ω / 电流 ≤500Ω					
≤15mA		≤15mA				≤15mA					
0~5VDC / 0~10VDC		0~5VDC / 0~10VDC				0~5VDC / 0~10VDC					
1~5mA / 4~20mA		1~5mA / 4~20mA				1~5mA / 4~20mA					
极性反接保护,短路保护		极性反接保护,短路保护				极性反接保护,短路保护					
无		无				无					
-25~+70°C		-25~+70°C				-25~+70°C					
≤Sn±10%		≤Sn±10%				≤Sn±10%					
-25~+80°C		-25~+80°C				-25~+80°C					
50MΩ以上(DC 500V兆欧表), 充电部整数和外壳之间		50MΩ以上(DC 500V兆欧表), 充电部整数和外壳之间				50MΩ以上(DC 500V兆欧表), 充电部整数和外壳之间					
符合标准EN60947-5-2		符合标准EN60947-5-2				符合标准EN60947-5-2					
IP67		IP67				IP67					
4针M12连接器		4针M12连接器				电缆线2M; 外径 φ5.0mm					
外壳材料:黄铜镀镍;检测面材料:塑料		外壳材料:黄铜镀镍;检测面材料:塑料				外壳材料:黄铜镀镍;检测面材料:塑料					

注: 17,18,19为接线图号, 请见05页。