

M12x50		M12x62				M18x60					
2.0mm		4.0mm		2.0mm		4.0mm		5.0mm		8.0mm	
埋入		非埋		埋入		非埋		埋入		非埋	
CM12-M02NA-Y3L2/P50	1	CM12-F04NA-Y3L2/P50	CM12-M02NA-Y3U4/P62	1	CM12-F04NA-Y3U4/P62	CM18-M05NA-Y3L2/C60	1	CM18-F08NA-Y3L2/C60			
CM12-M02NB-Y3L2/P50	2	CM12-F04NB-Y3L2/P50	CM12-M02NB-Y3U4/P62	2	CM12-F04NB-Y3U4/P62	CM18-M05NB-Y3L2/C60	2	CM18-F08NB-Y3L2/C60			
CM12-M02NC-Y3L2/P50	3	CM12-F04NC-Y3L2/P50	CM12-M02NC-Y3U4/P62	3	CM12-F04NC-Y3U4/P62	CM18-M05NC-Y3L2/C60	3	CM18-F08NC-Y3L2/C60			
CM12-M02PA-Y3L2/P50	4	CM12-F04PA-Y3L2/P50	CM12-M02PA-Y3U4/P62	4	CM12-F04PA-Y3U4/P62	CM18-M05PA-Y3L2/C60	4	CM18-F08PA-Y3L2/C60			
CM12-M02PB-Y3L2/P50	5	CM12-F04PB-Y3L2/P50	CM12-M02PB-Y3U4/P62	5	CM12-F04PB-Y3U4/P62	CM18-M05PB-Y3L2/C60	5	CM18-F08PB-Y3L2/C60			
CM12-M02PC-Y3L2/P50	6	CM12-F04PC-Y3L2/P50	CM12-M02PC-Y3U4/P62	6	CM12-F04PC-Y3U4/P62	CM18-M05PC-Y3L2/C60	6	CM18-F08PC-Y3L2/C60			
						CM18-M05SZ-Y3L2/C60	9	CM18-F08SZ-Y3L2/C60			
						CM18-M05ZZ-Y3L2/C60	22	CM18-F08ZZ-Y3L2/C60			
2mm(0.5mm~4mm)	4mm(1mm~6mm)	2mm(0.5mm~4mm)	4mm(1mm~6mm)	5mm(1mm~8mm)	8mm(1mm~10mm)						
3-15%	3-15%	3-15%	3-15%	3~15%	3~15%						
铁12x12x1mm	铁12x12x1mm	铁12x12x1mm	铁12x12x1mm	铁18x18x1mm	铁24x24x1mm						
120Hz	100Hz	120Hz	100Hz	100Hz	80Hz						
≤Sn±3%		≤Sn±3%				≤Sn±3%					
≤0.01mA		≤0.01mA				≤0.01mA					
≤15mA		≤15mA				≤15mA					
≤200mA		≤200mA				≤200mA					
≤2V		≤2V				≤2V					
极性反接保护;上电脉冲抑制保护;负载短路保护		极性反接保护;上电脉冲抑制保护;负载短路保护				极性反接保护;上电脉冲抑制保护;负载短路保护					
动作指示灯(黄色)		动作指示灯(黄色)				动作指示灯(黄色)					
-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					
电缆线2M; 外径 φ4.0mm		4针M12连接器				电缆线2M; 外径 φ5.0mm					
外壳材料:塑料;检测面材料:塑料		外壳材料:塑料;检测面材料:塑料				外壳材料:黄铜镀镍;检测面材料:塑料					
注: 1,2,3,4,5,6,9,22为接线图号, 请见05页。											