

## WAGO

PCB 接線端子—帶有籠式彈簧接線單元的 PCB 接線端子—

斜面進線—針距 2.54mm (233 系列/0.5mm<sup>2</sup> /AWG20)



PCB 接線端子條 2 個焊針 / 電位 6 極 針距 2.54 mm / 0.1 in

包裝單位 280 4\*70 件

RoHS compliant

專案組	4 (PCB 與穿牆式接線端子)
重量	2,138 g
顏色	橙色
可接導線數量	6
電位數量	6
極數	6
高度	11,7 mm
高度	0,461 in
厚度	17,54 mm
厚度	0,691 in
寬度	12,1 mm
寬度	0,476 in
針距	2,54 mm
針距	0,1 in
額定指標基於	IEC/EN 60664-1
過電壓類別 EN I	III
污染等級	2
額定電壓 EN	160 V
可承受瞬間峰值電壓	2,5 kV
額定電流 EN	6 A
過電壓類別 EN II	II

污染等級	2
額定電壓 EN	320 V
可承受瞬間峰值電壓	2,5 kV
額定電流 EN	6 A
過電壓類別 EN III	III
防護等級	3
額定電壓 EN	63 V
額定浪湧電壓	2,5 kV
額定電流	6 A
連接方式	CAGE CLAMP@CONNECTION
最小可接導線截面積 [mm <sup>2</sup> ]	0,08 - 0,5 mm <sup>2</sup>
適用導線類型	硬導線
最小可接導線截面積 [mm <sup>2</sup> ]	0,08 - 0,5 mm <sup>2</sup>
適用導線類型	細多股導線
最大可接導線截面積 [mm <sup>2</sup> ]	0,25 mm <sup>2</sup>
適用導線類型	細多股導線 (加有帶絕緣護套的冷壓接頭)
最大可接導線截面積 [mm <sup>2</sup> ]	0,25 mm <sup>2</sup>
適用導線類型	細多股導線 (加有不帶絕緣護套的冷壓接頭)
最小可接導線截面積 [AWG]	28 - 20 AWG
最小剝線長度	5 mm
最大剝線長度	6 mm
剝線長度 [inch]	0,2 in
剝線長度 [inch]	0,24 in
導線進線孔與 PCB 板的角度	30 °
焊針長度 [mm]	4 mm
焊針長度 A [mm]	0,5 mm
焊針長度 B [mm]	0,75 mm
鑽孔直徑 [mm]	1,1 mm
鑽孔直徑公差 [mm]	0,1 mm
材料	I
絕緣材料	PA 6.6
溫度穩定性	-60 °C 至 +105 °C
易燃類別, 基於 UL 94	0 V
籠式彈簧材料	鎳鉻彈簧鋼(CrNi)
接觸材料	電解銅(Ecu)
電鍍觸頭	鍍錫