



## JZ20-R10(6ed/4sr)

Código AEA: 4304101	
Código Fab.	JZ20-R10
Descripción.	JZ20-R10(6ed/4sr)
Alimentación(VCC)	24
Tipo_de_Pantalla	Texto
Tamaño_de_Pantalla	2 Lineas x 16 caracteres
Entradas_analógicas	-
Entrada_alta_velocidad	10 Khz (16 Bit)
Entrada_p/medición_de_temperatura	-
Salidas_analógicas	-
Entradas_digitales_PNP/NPN	6
Salidas_digitales_a_rele	4
Salidas Digitales a Transistor PNP	-

Salidas_alta_velocidad/PWM	-
Entrada_para_contador_de_alta_velocidad_de_10KHZ_16Bit	0-2
Entrada_para_encoder_de_10KHZ_16Bit	0-2
Entrada_para_medición_de_frecuencia_10KHZ_16Bit	0-2
Líneas_de_display	2
Caracteres_por_línea_de_display	16
Iluminación_de_display	LED
Pantallas	60 definibles por el usuario
Teclado	16 teclas (15 programables)
Memoria_de_apliación_en_código_Ladder	24
Reles_internos_bit	256
Enteros_16Bit	256
Timer	64
Puerto_USB_incorporado	Mini USB
Puerto_Ethernet	MJ20-ET1
Comunicación_MOBUS_RTU	SI
Comunicación_GSM	SI
Bateria_de_respaldo (Años)	10
RTC	SI
Dimensiones_de_Calado (mm)	117 x 89
Dimensiones_externas (mm)	147,5 x 117 x 46,6
Temperatura_de_trabajo (°C)	0 a 50

Temperatura_de_Almacenamiento (°C)	-20 a +60
Humedad_Relativa (%)	10 a 95
Monatje_en_panel	NEMA4X / IP65
Montaje_en_Riel_din	NEMA 1 / IP20
Peso (g)	325