

---

**REFERENCIA**      **DESCRIPCIÓN – VARIADOR Vcc**

---

<b>VAS1A20A</b>	VARIADOR / REGULADOR PARA LED MONOCOLOR EN CAJA PBT O PA66 DE 1 SALIDA PWM CON REGULACIÓN SECUENCIAL (PULSADOR EXTERIOR) HASTA 20A POR SALIDA A 12/24 VCC
<b>VAS1B20A</b>	VARIADOR / REGULADOR PARA LED MONOCOLOR EN CAJA PBT O PA66 DE 1 SALIDA PWM CON REGULACIÓN LINEAL (PULSADOR EXTERIOR) HASTA 20A POR SALIDA A 12/24 VCC
<b>VAS1C20A</b>	VARIADOR / REGULADOR PARA LED MONOCOLOR EN CAJA PBT O PA66 DE 1 SALIDA PWM CON REGULACIÓN LINEAL (POTENCIÓMETRO EXTERIOR) HASTA 20A POR SALIDA A 12/24 VCC
<b>VAS1O20A</b>	VARIADOR / REGULADOR PARA LED MONOCOLOR EN CAJA PBT O PA66 DE 1 SALIDA PWM CON REGULACIÓN OSCILANTE (PULSADOR EXTERIOR) HASTA 20A POR SALIDA A 12/24 VCC
<b>VAS1Z20A</b>	VARIADOR / REGULADOR PARA LED MONOCOLOR EN CAJA PBT O PA66 DE 1 SALIDA PWM SIN REGULACIÓN CON PROGRAMACIÓN FIJA PREGRABADA HASTA 20A POR SALIDA A 12/24 VCC

---

**REFERENCIA**      **DESCRIPCIÓN – INTERMITENCIA Vcc**

---

<b>IAS1B20A</b>	INTERMITENCIA PARA LED MONOCOLOR EN CAJA PBT O PA66 DE 1 SALIDA PWM CON REGULACIÓN LINEAL (PULSADOR EXTERIOR) HASTA 20A POR SALIDA A 12/24 VCC
<b>IAS1C20A</b>	INTERMITENCIA PARA LED MONOCOLOR EN CAJA PBT O PA66 DE 1 SALIDA PWM CON REGULACIÓN LINEAL (POTENCIÓMETRO EXTERIOR) HASTA 20A POR SALIDA A 12/24 VCC
<b>IAS1Z20A</b>	INTERMITENCIA PARA LED MONOCOLOR EN CAJA PBT O PA66 DE 1 SALIDA PWM SIN REGULACIÓN CON PROGRAMACIÓN FIJA PREGRABADA HASTA 20A POR SALIDA A 12/24 VCC

---

**REFERENCIA**      **DESCRIPCIÓN - AMPLIFICADORES**

---

<b>AAS1S20A</b>	AMPLIFICADOR PARA LED MONOCOLOR EN CAJA PBT O PA66 DE 1 SALIDA PWM HASTA 20A POR SALIDA A 12/24 VCC
<b>AAS2S10A</b>	AMPLIFICADOR PARA LED MONOCOLOR EN CAJA PBT O PA66 DE 2 SALIDAS PWM HASTA 10A POR SALIDA A 12/24 VCC
<b>AAS3S5A</b>	AMPLIFICADOR PARA LED MONOCOLOR O RGB EN CAJA PBT O PA66 DE 3 SALIDAS PWM HASTA 5A POR SALIDA A 12/24 VCC
<b>AAS4S5A</b>	AMPLIFICADOR PARA LED MONOCOLOR, RGB O RGB+W EN CAJA PBT O PA66 DE 4 SALIDAS PWM HASTA 5A POR SALIDA A 12/24 VCC

---

**REFERENCIA**      **DESCRIPCIÓN - CONTROL BICOLOR (CCT)**

---

<b>CDS2B10A</b>	CONTROL PARA LED BICOLOR (CCT) EN CAJA PBT O PA66 DE 2 SALIDAS PWM CON REGULACIÓN LINEAL (PULSADOR EXTERIOR) HASTA 10A POR SALIDA A 12/24 VCC
<b>CDS2H10A</b>	CONTROL PARA LED BICOLOR (CCT) EN CAJA PBT O PA66 DE 2 SALIDAS PWM CON REGULACIÓN LINEAL (2 PULS EXTERIORES) HASTA 10A POR SALIDA A 12/24 VCC
<b>CDS2I10A</b>	CONTROL PARA LED BICOLOR (CCT) EN CAJA PBT O PA66 DE 2 SALIDAS PWM CON REGULACIÓN LINEAL (POTE Y PULS EXTERIOR) HASTA 10A POR SALIDA A 12/24 VCC

---

**REFERENCIA**      **DESCRIPCIÓN – DETECTOR DE PRESENCIA DE RED VAC**

---

<b>SRS1S5A</b>	DETECTOR DE PRESENCIA PARA RED 230 VAC EN CAJA PBT O PA66 DE 1 SALIDA PWM HASTA 5A POR SALIDA A 12/24 VCC
----------------	---