

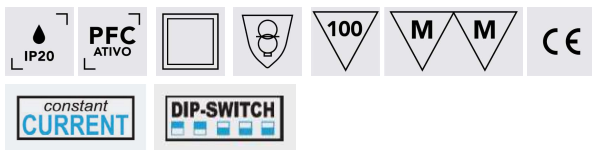


# DRIVE CC MULTICORRENTE

## DRIVER CC MULTI CORRENTE TCI 60-360MA 2-41.5VDC MP 15 HPFU

DRIVER CC MULTICORRIENTE TCI 60-360MA 2-41.5VDC MP 15 HPFU

TCI MULTI CURRENT DC DRIVE 60-360MA 2-41.5VDC MP 15 HPFU



### CARACTERÍSTICAS | CARACTERÍSTICAS | CHARACTERISTICS

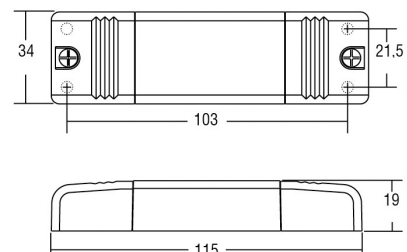
<b>TEMPERATURA</b> <i>Temperatura   Temperature</i>	-25°C a 45°C
<b>NORMAS DE SEGURANÇA</b> <i>Estándares de seguridad Safety standards</i>	CSA 22.2 No. 250.13, EN 55015, EN60598-1 EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 61347-1 EN 61347-2-13, EN 61547, UL 1310 UL 8750, VDE 0710-T14
<b>PROTEÇÃO</b> <i>Protecciones   Protection</i>	Sobrecarga <i>Sobre Carga   Overload</i> Curto Circuito <i>Corto Circuito   Shortcut</i> Picos de tensão <i>Picos de tensión   Voltage spikes</i> Sobre aquecimento <i>Exceso de temperatura   Over temperature</i>
<b>FREQUÊNCIA</b> <i>Frecuencia   Frequency</i>	50-60HZ
<b>VOLTAGEM</b> <i>Tensión   Voltage</i>	90-264VAC
<b>PESO</b> <i>Peso   Weight</i>	65g

### VOLTAGEM | POTÊNCIA | CORRENTE

*Tensión | Voltage      Potencia | Power      Corriente | Current*

2-41.5 Vdc	2.5 W	60 mA
2-41.5 Vdc	3.3 W	80 mA
2-41.5 Vdc	4.1 W	100 mA
2-41.5 Vdc	5 W	120 mA
2-41.5 Vdc	5.8 W	140 mA
2-41.5 Vdc	6.6 W	160 mA
2-41.5 Vdc	7.4 W	180 mA
2-41.5 Vdc	8.3 W	200 mA
2-41.5 Vdc	9.1 W	220 mA
2-41.5 Vdc	10 W	240 mA
2-41.5 Vdc	10.8 W	260 mA
2-41.5 Vdc	11.6 W	280 mA
2-41.5 Vdc	12.4 W	300 mA
2-41.5 Vdc	13.2 W	320 mA
2-41.5 Vdc	14.4 W	340 mA
2-41.5 Vdc	15 W	360 mA

### DIMENSÕES | DIMENSIONES | DIMENSIONS



[WWW.MOTAKO.PT](http://WWW.MOTAKO.PT)

email: [info@tako.pt](mailto:info@tako.pt) | Tel.: +351 261 027 304