

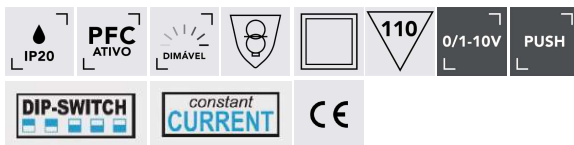


DRIVE CC DIMÁVEL MULTICORRENTE

DRIVE CC MULTI CORRENTE DIMÁVEL 0/1-10V TCI 250-700MA 2-112VDC

DRIVE CC MULTICORRENTE REGULABLE 0/1-10V
TCI 250-700MA 2-112VDC

MULTI CURRENT CC DRIVE DIMMABLE 0/1-10V
TCI 250-700MA 2-112VDC



CARACTERÍSTICAS | CARACTERÍSTICAS | CHARACTERISTICS

TEMPERATURA Temperatura Temperature	-25°C a 50°C
NORMAS DE SEGURANÇA Estándares de seguridad Safety standards	CSA-C22.2 n° 107.1, CSA-C22.2 n° 250.13, EN 55015, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 61347-1, EN 61347-2-13, EN 61547, EN 62384, UL 1012, UL 8750
PROTEÇÃO Protecciones Protection	Sobrecarga Sobre Carga Overload Curto Circuito Corto Circuito Shortcut Picos de tensão Picos de tensión Voltage spikes Sobreaquecimento Sobrecalentamiento Overheating
FREQUÊNCIA Frecuencia Frequency	50-60HZ
VOLTAGEM Tensión Voltage	99-264VAC
PESO Peso Weight	210g

VOLTAGEM Tensión Voltage	POTÊNCIA Potencia Power	CORRENTE Corriente Current
20-112 Vdc	28 W	250 mA
20-112 Vdc	34 W	300 mA
20-112 Vdc	39 W	350 mA
20-112 Vdc	45 W	400 mA
20-112 Vdc	50 W	450 mA
2-112 Vdc	56 W	500 mA
2-110 Vdc	60 W	550 mA
2-100 Vdc	60 W	600 mA
2-92 Vdc	60 W	650 mA
2-86 Vdc	60 W	700 mA

DIMENSÕES | DIMENSIONES | DIMENSIONS

