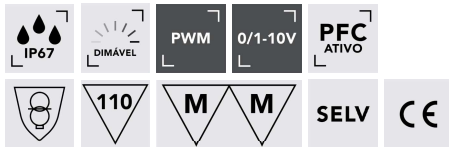


# DRIVE DIMÁVEL IP67

## DRIVE CC DIMÁVEL MW IP67 27-56VDC 1750-5550MA XLG-200

REF. 202536.5234



### SECUNDÁRIO

INTERVALO CORRENTE	1750-5550mA
CORRENTE CONSTANTE	27-56V
MÁXIMO DE TENSÃO	60V

### PRIMÁRIO

VOLTAGEM	100 ~ 305VAC 142VDC ~ 431VDC
FREQUÊNCIA	47 - 63Hz
EFICIÊNCIA	93%
CORRENTE AC	2.2A / 115VAC 1.1A / 230VAC 0.9A / 277VAC

### PROTEÇÃO

CURTO CIRCUITO	Limitação de corrente constante, recupera após a remoção da condição de falha
SOBRETENSÃO	301 - 360V Desligar e ligar para recuperação
SOBREAQUECIMENTO	Recupera após a remoção da condição de falha

### FUNCCIONAMENTO

TEMPERATURA	-40°C a 90°C
HUMIDADE	20% / 95% sem condensação
TEMPERATURA /HUMIDADE EM ARMAZENAMENTO	-40°C a 80°C / 10-95% sem condensação

### SEGURANÇA

NORMAS DE SEGURANÇA	UL8750(type“HL”), CSA C22.2 No. 250.13-12; ENEC EN61347-1, EN61347-2-13 independent, EN62384; GB19510.1,GB19510.14; EAC TP TC 004;IP67 approved
TENSÃO DE SUPORTE	I/P-O/P:3.75KVAC I/P-FG:2KVAC O/P-FG:1.5KVAC
EMIÇÃO EMC	EN55015, EN61000-3-2 Class C (load > 50%); EN61000-3-3
IMUNIDADE EMC	EN61000-4-2,3,4,5,6,8,11, EN61547, light industry level (surge immunity Line-Earth 6 KV, Line-Line 4KV)(10K/6KV option)

### EMBALAGEM

DIMENSÃO	199 x 63 x 35,5 mm
PESO	0,85kg
REFERÊNCIA	202536.5234

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

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



### DIMENSÕES

