

CT102

CENTRAL DE MANDO 230 Vac

PLUS

NEW

Lógica de programación unificada e iguales para todas las centrales CT102, CT202, CT724, 14A con inversión de modo vía software

Detección de obstáculos amperométrico con inversión

Paros suaves standard o programables en apertura y cierre

Cierre automático peatonal programable

Ingresos: ABRE-CIERRA- STOP- PP-PEATONAL separados

Ingresos para COSTA 8k2/NC - FOTO 1- FOTO 2

Visualización ingresos y seguridad con led

Salida luz fija o intermitente

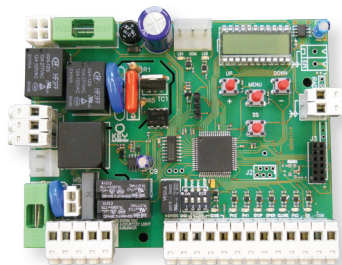
Salida luz de cortesía o espía cancela abierta

Display a 3 cifras

Fototest opcional

Test banda seguridad opcional

Nuevo receptor radio a 4 canales RX4



CT102 *

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
CT102	Para 1 motor de correr, basculantes. Con fricción electrónica y predispuesta para la inserción de la tarjeta de radio. Paro suave en apertura y cierre

* incluidos todos dentro de motores: SC52- SC52M- SC82- SC82M- SC122- SC122M- SC162- SC162M- SC204CS- BS52

CARACTERÍSTICA TÉCNICAS		CT102
alimentación	Vac / Hz	230 / 50
salida alimentación accesorios	Vdc / mA	24 / 300
tiempo de operación	sec	REGULABLE
tiempo de pausa	sec	0-900
grado de protección	IP	-
temperatura operación	° C	-20° + 55°
potencia	W	700

PLUS

NEW Lógica de programación unificada e iguales para todas las centrales CT-102, CT202, CT724, 14A con inversión de modo vía software

Detección de obstáculos amperométrico con inversión

Paros suaves standard o programables en apertura y cierre

Cierre automático peatonal programable

Ingresos: ABRE-CIERRA- STOP- PP-PEATONAL

Ingresos para COSTA 8k2/NC - FOTO 1- FOTO 2

Visualización ingresos y seguridad con led

Salida luz fija o intermitente

Salida luz de cortesía o espía cancela abierta

Electrobloqueo o energía contacto (5Amp) programable

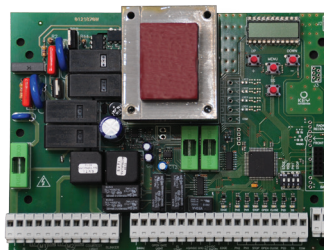
Función de retención presión para motores hidráulicos

Display a 3 cifras

Fototest opcional

Test banda seguridad opcional

Nuevo receptor radio a 4 canales RX4



CT202

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
CT202	Para 2 motores batientes 230 Vac. Con fricción electrónica y predispuesta para conexión tarjeta de radio, con cambio de velocidad en apertura y cierre. En box

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS		CT202
alimentación	Vac / Hz	230 / 50
salida alimentación accesorios	Vdc / mA	24 / 200
salida alimentación accesorios	Vac / mA	24/ 230
eléctrico	VA/ ac	15/ 12
espía cancela abierta	mA	55
tiempo de operación	sec	REGULABLE
tiempo de pausa	sec	0-900
grado de protección	IP	54
temperatura operación	° C	-20° + 55°
potencia	W	700+700