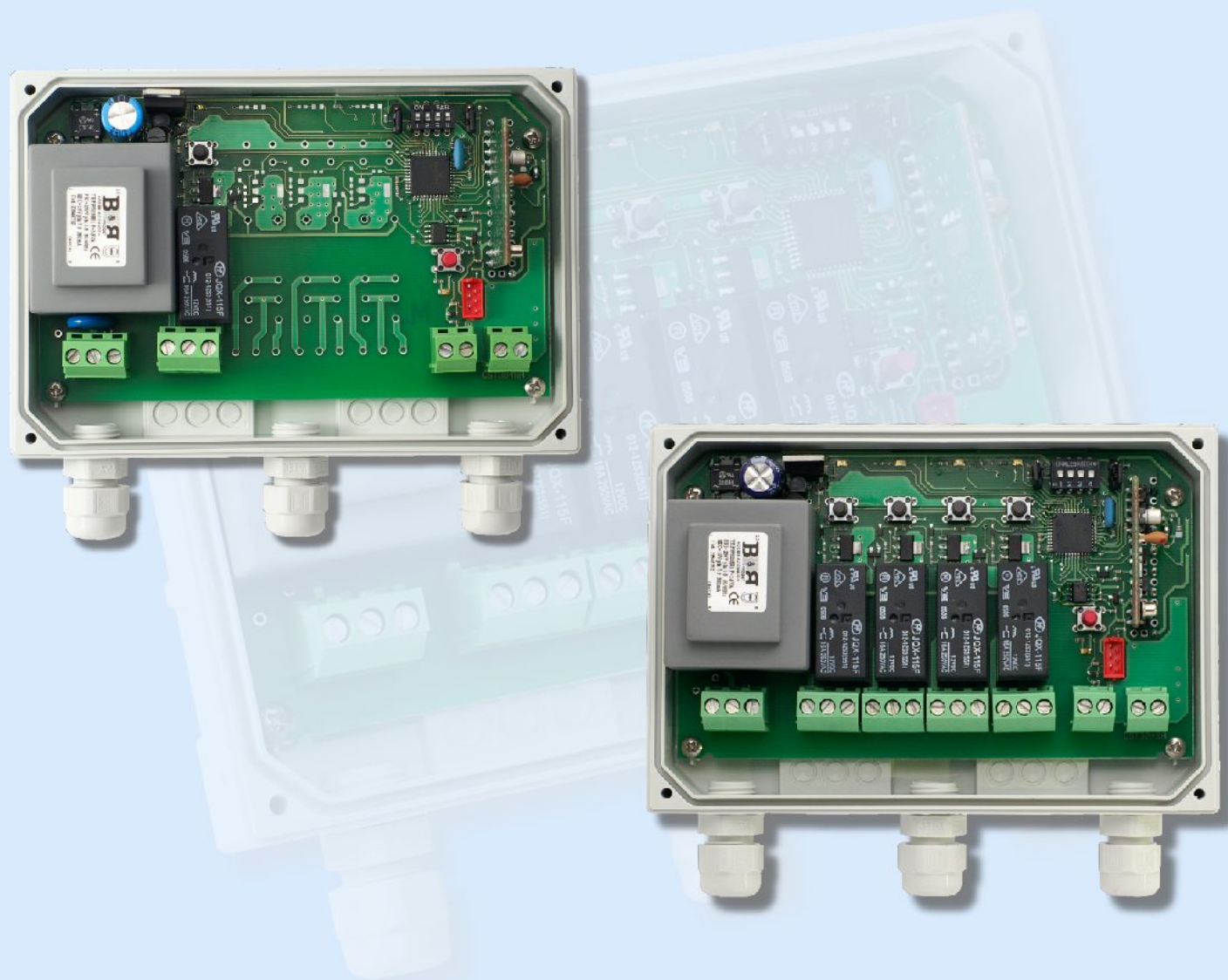


Serie DK

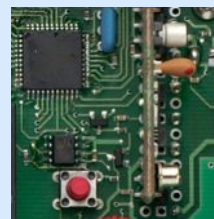
Recibidores radio Rolling Code 433.92MHz



Recibidores Rolling Code con alimentación a 230Vac o 12/24 Vac/Vdc. Tienen relé de potencia con capacidad hasta 1500W, configurables con funcionamiento temporizado o bistable. Posibilidad de conexión de un pulsante de mando externo. Están contenidos en un elegante box de ABS con grado de protección IP56. Están disponibles módulos recibidores de diferentes frecuencias.



Serie DK



Características principales

- Alimentación a 230Vac (DK230)
- Alimentación a 12/24 Vac/Vdc (DK024)
- Máximo 80 códigos B&B Rolling Code
- Tele programación por medio de radiocomando "Master"
- Versiones a 1 o a 4 canales
- Relé de salida 230Vac 5A, con contacto NO y NC
- Módulo receptor enchufable, disponible para diferentes frecuencias

Versiones

DK230-R1-433	Recibidor 433.92MHz Rolling Code, alimentación 230Vac, 1 canal
DK230-R4-433	Recibidor 433.92MHz Rolling Code, alimentación 230Vac, 4 canales
DK024-R1-433	Recibidor 433.92MHz Rolling Code, alimentación 12/24 Vac/Vdc, 1 canal
DK024-R4-433	Recibidor 433.92MHz Rolling Code, alimentación 12/24 Vac/Vdc, 4 canales

Radiocomandos compatibles

BUGGY - F, FX
BUGGY - C, CX
BUGGY - L, LX
BUGGY - IR, IRX
BUGGY - P, PX
BUGGY - PASS, PASSX

EMY - 2F, 4F
EMY - 2C
EMY - 2P, 2PT, 2PIR
EMY - 2IR
EMY - 2XTR, 2XIRT

ETY - 2F, 4F
ETY - 2B, 4B

Características técnicas

Frecuencia	Sensibilidad	Alimentación	Capacidad memoria	Impedancia antena	Conformidad a las normativas
433.92MHz	0,7µV	DK024: 12/24 Vac/Vdc DK230: 230Vac	80 códigos	50Ohm	EN89336/CEE / EN300-220

