



## Receptore Wireless RF Rx - 4S

### Características/Opcões:

- Tecnologia wireless sWave® (SW868/SW915/SW917/SW922)
- 4 saídas a relé isoladas
- 4 contatos NA, máx. 3 A
- Designação do transmissor/receptor pelo modo teach-in
- LEDs p/ indicador da condição

### Notas

- SET: [RF Antena magnética \[1470770\]](#) con cabo 2 m inclusa na entrega

### Dados técnicos

Normas aplicáveis	EN 60947-5-1; EN 61000-6-2, -6-3, -4-2, -4-20, EN 61000-4-4, -4-5, -4-6; EN 60068-2-6, EN 60068-2-27; EN 301 489-1; EN 301 489-3; EN 300 220-1; EN 300 220-2
Quantidade de canais	4
Fixação	Fixação rápida para trilhos de norma DIN
Conexão	Bornes a parafuso, 0,14 mm <sup>2</sup> - 2,5 mm <sup>2</sup> , comprimento de decapagem 8 mm
Grau de proteção	IP 20 segundo a IEC/EN 60529
Entradas	4 canais de rádio frequência, máx. 40 transmissores
Saídas	4 contatos NA (relé)
Dimensionamento da tensão/voltagem de operação $I_e/U_e$	máx. 0.1 A/24 VDC -15 % ... +10 %; contatos de saída: 3 A/250 VAC; 3 A/24 VDC
Categoria de utilização	AC-15; DC-13
Dimensionamento do isolamento para a voltagem de operação $U_i$	250 VAC
Dimensionamento para manter impulsos com voltagem estável $U_{imp}$	2,5 kV
Frequência	868,3 MHz (Europa) ou 915 MHz (EUA, Canadá e México) ou 917 MHz (Brasil) ou 916,5 MHz (Japão)
Amplitude da banda	SW868: 480 kHz, SW915/917: 550 kHz, SW922: 520 kHz
Sinalização	LED verde: tensão de operação, LED laranja: indicação do estágio de comutação
Frequência de comutação	aprox 12000 telegramas com repetições/h; SW922: máx. 1440 telegramas
Grau de contaminação por sujeira	2
Temperatura ambiente	0 °C ... +55 °C
Temperatura de estocagem e transporte	-25 °C ... +85 °C

Ressalvadas erratas e alterações técnicas.



## Receptore Wireless RF Rx - 4S

### Dados técnicos

#### Observação

Cargas indutivas (disjuntores, reles, etc.) deverão ser neutralizadas por meio de circuitos apropriados. Contatos de comutação não são adequados para cargas capacitivas.

#### Certificado

Europa: RED 2014/53/EU  
EUA: FCC Part 15.247: XK5-RF Rx SW915  
Canadá: IC RSS-210: 5158A-RF Rx SW 915  
México: IFT - RCPSTRF17-1886  
Brasil: ANATEL 04172-18-06718  
Japão: ARIB STD-T108: 204-610002

#### Certificado



### Detalhes



RF Rx-4S - SET

Tipo  
RF Rx SW868-4S 24VDC - SET  
RF Rx SW915-4S 24VDC - SET  
RF Rx SW917-4S 24VDC - SET

Número de item  
1373201  
1373187  
1340469



RF Rx-4S

Tipo  
RF Rx SW868-4S 24VDC  
RF Rx SW915-4S 24VDC  
RF Rx SW917-4S 24VDC  
RF Rx SW922-4S 24VDC

Número de item  
1357703  
1370677  
1353450  
1423277



Power-down-function

Tipo  
RF Rx SW868-4S 24VDC Power-down-function  
RF Rx SW915-4S 24VDC Power-down-function

Número de item  
1363011  
1393796

Ressalvadas erratas e alterações técnicas.