




Bezdrátové přijímače s reléovými výstupy RF RxT SW2.4-4W

Vlastnosti/možnosti:

- sWave® bezdrátová technologie
- 4 bezpotenciálový reléový výstup
- 4 přepínací kontakty, max. 6 A
- LED pro indikaci stavu sepnutí
- SMA zásuvný konektor pro externí anténu

Technická data

Použité normy	EN 300 440-1 V1.3.1; EN 300 440-2 V1.1.2; EN 301 489-1 V1.6.1; EN 301 489-3 V1.4.1; EN 60950; EN 50371
Mounting	DIN rail mounting
Připojení	terminals with CAGE CLAMP WAGO Series 236: 0.08 ... 2.5 mm ² / AWG 28-12, AWG 12: THHN, THWN, stripping length 5 ... 6 mm / 0.22 in
Krytí	IP 20 dle IEC/EN 60529
Inputs	2 transmitters per receiver
Outputs	4 change-over contacts (relays) -VAL: K4 is used as validate relay
Rated operating current/voltage I _e /U _e	max. 0.21 A/24 VDC -15 % ... +10 %; output contacts: 6 A/250 VAC; 2 A/24 VDC
Kategorie použití	AC-15; DC-13
Frequency range	2,4 - 2,4835 GHz
Output power	- 6 dBm e.i.r.p (0 dBm an 50 Ohm)
Input sensitivity	up to -98 dBm (-104 dBm at 50 Ohm)
Display	green LED: operating state, orange LED: switching conditions
EMC rating	according to EMC Directive
Degree of pollution	2
Okolní teplota	0 °C ... +55 °C
Storage and shipping temperature	-25 °C ... +85 °C
Poznámka	Inductive loads (contactors, relays etc.) are to be suppressed by suitable circuitry.
Schválení	EU: RED 2014/53/EU; USA: FCC: XK5-SW100AMBINT; Canada: IC: 5158A-SW100AMBINT

 US

RF RxT SW2.4

Objednací detaily

Omyly a technické zmeny vyhrazeny.



Bezdrátové přijímače s reléovými výstupy RF RxT SW2.4-4W

Příslušenství



RF magnetická anténa 2,4 GHz

Typ
RF magnetická anténa 2,4 GHz 1 m

Číslo
materiálu
1186917



RF SMA příslušenství antény

Typ
RF SMA příslušenství antény 0,5 m

Číslo
materiálu
1185712



RF SMA prodlužovací kabel

Typ
RF SMA prodlužovací kabel 3 m
RF SMA prodlužovací kabel 5 m

Číslo
materiálu
1186734
1474698



Napájení 24 V DC 9669

Typ
Napájení 24 V DC

Číslo
materiálu
1188751