



Funk-Empfänger mit Relaisausgängen RF Rx SW868-4S

Merkmale/Optionen:

- sWave® Funktechnologie
- 4 potenzialfreie Relaisausgänge
- 4 Schließer, max. 3 A
- Sender-/Empfängerzuordnung durch Lernmodus
- LEDs zur Signalisierung der Schaltzustände
- SMA-Buchse für extern anschließbare Antenne

Hinweise

- SET: Eine [RF Magnetantenne \[1470770\]](#) mit 2 m Kabel ist im Lieferumfang enthalten

Technische Daten

Vorschriften	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
Kanalanzahl	4
Befestigung	Schnellbefestigung für Normschiene
Anschlussart	Schraubklemmen 0,14 mm ² - 2,5 mm ² , Abisolierlänge 8 mm
Schutzart	IP 20 nach IEC/EN 60529
Eingänge	4 Funkkanäle, max. 40 Sender
Ausgänge	4 Schließerkontakte (Relais)
Bemessungsbetriebsstrom I _e	24 VDC: max. 0,1 A
Bemessungsbetriebsspannung U _e	24 VDC -15 % ... +10 %
I _e /U _e der Ausgangskontakte	3 A / 250 VAC; 3 A / 24 VDC
Gebrauchskategorie	AC-15; DC-13
U _i	250 VAC
U _{imp}	2,5 kV
Frequenz	868,3 MHz (EU, Schweiz)
Kanalbandbreite	480 kHz
Meldungen	grüne LED: Betriebsbereitschaft, orange LED: Schaltzustandssignalisierung
Schalzhäufigkeit	ca. 12000 Telegramme mit Wiederholungen/h
Verschmutzungsgrad	2 nach IEC/EN 60664-1
Umgebungstemperatur	0 °C ... +55 °C
Lager- und Transporttemperatur	-25 °C ... +85 °C

Irrtümer und technische Änderung vorbehalten.



Funk-Empfänger mit Relaisausgängen RF Rx SW868-4S

Technische Daten

Externe Antenne

für optimale Reichweite immer erforderlich

Hinweis

Induktive Verbraucher (Schütze, Relais etc.) sind durch eine geeignete Beschaltung zu entstoren. Schaltkontakte sind nicht für kapazitive Lasten geeignet.

Bestelldaten



RF Rx SW868-4S - SET

Typ
RF Rx SW868-4S 24VDC - SET

Mat.-Nr.
1373201



RF Rx SW868-4S

Typ
RF Rx SW868-4S 24VDC

Mat.-Nr.
1357703



Zustandsspeicher

Typ
RF Rx SW868-4S 24VDC Zustandsspeicher

Mat.-Nr.
1363011

Zubehör



RF Magnet-Antenne 5dBi SMA-
Stecker gerade 1,5 m 9728

Typ
RF Magnet-Antenne 5dBi SMA-Stecker gerade 1,5 m

Mat.-Nr.
1188958

Irrtümer und technische Änderung vorbehalten.



Funk-Empfänger mit Relaisausgängen RF Rx SW868-4S

Zubehör



RF Magnet-Antenne 2dBi SMA-Stecker gerade 2 m 13121

Typ
RF Magnet-Antenne 2dBi SMA-Stecker gerade 2 m

Mat.-Nr.
1470770



RF SMA Antenneneinbaubuchse

Typ
RF SMA Antenneneinbaubuchse 0,5 m

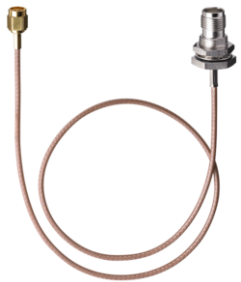
Mat.-Nr.
1185712



RF Magnet-Antenne 5dBi mit TNC-Stecker 3,6 m

Typ
RF Magnet-Antenne 5dBi TNC-Stecker IP 65 3,6 m

Mat.-Nr.
1275629



RF SMA Antenneneinbaubuchse mit TNC-Stecker

Typ
RF SMA Antenneneinbaubuchse 0,5 m TNC-Stecker IP 65

Mat.-Nr.
1275627



RF SMA Antennenverlängerung

Typ
RF SMA Antennenverlängerung 3 m
RF SMA Antennenverlängerung 5 m

Mat.-Nr.
1186734
1474698



Funk-Empfänger mit Relaisausgängen RF Rx SW868-4S

Zubehör



RF Sperrtopf-Antenne 868 MHz
7739

Typ
RF Sperrtopf-Antenne 868MHz

Mat.-Nr.
1187161



RF SMA N
Antennenverlängerung für
Sperrtopf-Antenne

Typ
RF SMA N Antennenverlängerung 5 m
RF SMA N Antennenverlängerung 10 m

Mat.-Nr.
1187162
1187254



Wandhalterung für Sperrtopf-
Antenne 10017

Typ
Wandhalterung für Sperrtopf-Antenne

Mat.-Nr.
1187183



Netzteil 24 V DC

Typ
Netzteil 24V DC

Mat.-Nr.
1188751