

Funkempfänger



IHR PARTNER FÜR
SICHERHEITSTECHNIK

2 Kanal - 24V

Funkempfänger PE-Empfänger-NEO2

Technische Daten

Betriebsspannung	24V AC/DC
Stromaufnahme	120mA
Frequenz	433,92MHz
Ausgang	2 Relaiskontakte potentialfrei
Belastbarkeit	24V AC/DC 1A
Temperaturbereich	-20°C bis +55°C
Abmessungen	80mm x 60mm x 30mm
Betriebsarten	bistabil/ monostabil/ kurzzeit
Speicher	200 Handsender



Artikel Nr.	Artikel	Bezeichnung	Verpackungs- einheit	Preis	Einheit
1-424	PE- Empfänger- NEO2	Funkempfänger 2 Kanal 24V AC/DC	1 Stück		

Funkempfänger



IHR PARTNER FÜR
SICHERHEITSTECHNIK

4 Kanal - 24V
1 Kanal - 24V - kompakt

Funkempfänger PE-Empfänger-NEO4

Technische Daten

Betriebsspannung	24V AC/DC
Stromaufnahme	120mA
Frequenz	433,92MHz
Ausgang	4 Relaiskontakte potentialfrei
Belastbarkeit	24V AC/DC 1A
Temperaturbereich	-20°C bis +55°C
Abmessungen	80mm x 60mm x 30mm
Betriebsarten	bistabil/ monostabil/ kurzzeit
Speicher	700 Handsender
Programmierung	Über Micro-USB direkt am Gerät oder 2 Tasten Bedienung



Artikel Nr.	Artikel	Bezeichnung	Verpackungseinheit	Preis	Einheit
1-418	PE-Empfänger-NEO4	Funkempfänger 4 Kanal 24V AC/DC	1 Stück		

Funkempfänger PE-Empfänger-NANO

Technische Daten

Betriebsspannung	24V AC/DC
Stromaufnahme	20mA
Frequenz	433,92MHz
Ausgang	1 Relaiskontakt potentialfrei
Belastbarkeit	24V AC/DC 1A
Temperaturbereich	-20°C bis +55°C
Abmessungen	48mm x 42mm x 22mm
Betriebsarten	monostabil (Impuls 1s)
Speicher	150 Handsender



Artikel Nr.	Artikel	Bezeichnung	Verpackungseinheit	Preis	Einheit
1-425	PE-Empfänger-Nano	Funkempfänger 1 Kanal 24V AC/DC	1 Stück		