

Einzugsicherung PE-EZS 24V

Technische Daten

Speisespannung	10...30V DC
Stromaufnahme	Sender 35mA/ Empfänger 35mA
Anzugsverzögerung	ca. 100ms
Temperaturbereich	-25°C bis +55°C
Reichweite	1m bis 20m
Schutzart	IP67
Testeingang	U= Sender aus
Reaktionszeiten	U an Testeingang : 20ms bis Relais abgefallen Testeingang frei : 100ms bis Relais angezogen
Öffnungswinkel	ca. 4° Vollwinkel
Ausgang	Relaiskontakt potentialfrei
Belastbarkeit	max. 100V AC / 0,3A 48V DC / 0,5A
LED Anzeigen	Sender: Grün an bei U / blinkt bei Test Empfänger: Grün bei Lichtstrahl frei Rot bei Lichtunterbrechung
Anschluss	Festkabel jeweils 10m Sender / Empfänger



Artikel Nr.	Artikel	Bezeichnung	Verpackungseinheit	Preis Einheit
1-209	PE-EZS-24V	Einzugsicherung Sender / Empfänger Reichweite 20m 24V DC	1 Stück	

Einzugsicherung PE-EZSO 12V

Technische Daten

Speisespannung	12V DC
Stromaufnahme	Sender 20mA/ Empfänger 20mA
Sicherheitskategorie	Kategorie 2 PLC
Reichweite	1m bis 20m
Temperaturbereich	-25°C bis +55°C
Schutzart	IP67
Ausgang	FRABA OSE kompatibel
Öffnungswinkel	ca. 2° Vollwinkel
LED Anzeigen	Sender: Grün /rot, Grün bei Lichtstrahl frei Rot bei Lichtunterbrechung Empfänger: Grüne LED
Anschluss	Festkabel jeweils 13m Sender / Empfänger



Artikel Nr.	Artikel	Bezeichnung	Verpackungseinheit	Preis Einheit
1-210	PE-EZSO-12V	Einzugsicherung OSE Sender / Empfänger Reichweite 20m 12V DC	1 Stück	