

Technisches Datenblatt JA-150N

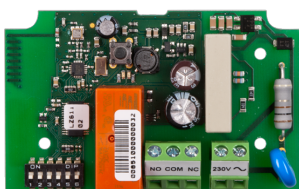
HERSTELLER

Jablotron



Jablotron ist einer der führenden Hersteller im Bereich Sicherheitstechnik und Gefahrenmeldeanlagen nach Sicherungsgrad 2. Das von EPS angebotene Port Folie von diesem zuverlässigen Partner bietet Ihnen sowie Ihrem Endkunden genau die richtige Lösung für Privathäuser oder gewerbliche Objekte. Das Hybridsystem bietet alle Komponenten als BUS gebundene Lösung aber auch als kabellose FUNK Komponente.

BILDER



BESCHREIBUNG

Das FUNK- 230 V Relaismodul verfügt über einen schaltbaren Steuerausgang (PG-Ausgang). Mit diesem Relaismodul können externe 230 V Geräte von dem JABLOTRON 100 Alarmsystem direkt angesteuert und geschaltet werden z.B. Lichtanschlaltungen, Pumpensteuerungen etc.

Leistungsmerkmale:

- Einstellungen des PG-Ausgangs durch DIP-Schalter
- Einbau in JA-190PL-Montagedose möglich

Technische Daten:

- belegt keine Position in dem JABLOTRON 100 Alarmsystem
- Stromversorgung: 230 V
- 1 Steuerausgang PG-Ausgang: Wechsler NO, NC
- Ausgangslast des Relais: max. 16 A /250 V
- Umgebungsbedingungen: EN 50131-1, EN 50131-3: II, innen





- Betriebstemperatur: -10 bis 40 °C
- Einbau in JA-190PL-Montagedose möglich
- EAN 8594052538519


TECHNISCHE DATEN

Funk / Bus:	Funk
JA System:	100
Jablotron 868 MHz Funkmodul:	integriert
Zulassung:	EN 50131-1, EN 50131-3
Betriebstemperatur:	-10 °C bis +40 °C
Besonderheiten:	Ausgangslast des Relais max. 16 A /250 V
Spannungsversorgung / Stromversorgung:	230 V
PG- Ausgänge:	C, NO, NC

ZUBEHÖR

	<p>JA-194PL Mehrzweck-Monatgebox inkl. Sabotageüberwachung - mittlere Größe Abmessungen: 182 x 132 x 45 mm dient zum Einbau von verschiedenen Jablotron Modulen. Das Gehäuse ist aus stabilem Kunststoff und wird mit Sabotagekontakten überwacht. Bei Bedarf kann dieses Leergehäuse auch direkt auf UP Schalterdosen montiert werden. Geeigner für: JA-121T, JA-118M, JA-114HN, JA-116H, JA-110Z, JA-110N, JA-111N, JA-150N, JA-151N, JA-118N</p>	
---	--	---

DOWNLOADS

<p>JA-150N_DE_MLZ51802.pdf Montageanleitung zu diesem Produkt</p>	
<p>EU_2018.110_JA-150N.pdf Zertifikat</p>	