

GO Digital Out 230V blueline

Anschalten von Verbrauchern mit Netzspannung an die Überwachung und Ereignismeldung der GO Zentrale



Bestellnummer: 700300122

Eigenschaften:

- Je Modul 2 Relaiskontakte
- Belastbar 230 Volt AC/DC, 6 Ampere
- Schalten von Netzspannungsanwendungen



Allgemeine Informationen

Jede **GO Digital Out 230 V** Erweiterung beinhaltet 2 Relaiskontakte, welche über die **GO Zentrale** mit anderen ereigniserfassenden GO Erweiterungen verknüpft werden können. So ist es möglich jedes Relais auf ein anderes Ereignis hin steuern zu lassen (Eingehende SMS, Stromausfall, digitaler Eingang, analoger Messwert). Bis zu 10 Module können von der GO Zentrale verwaltet werden. Dauerhaftes Schalten, AN oder AUS sowie für einen bestimmten Zeitraum ist möglich.

Technische Besonderheiten

- Schalten von Netzspannungsanwendungen
- auch für Kleinspannung nutzbar
- Verschiedene Schaltzustände möglich
- Hutschienenmontagefähig

Voraussetzungen

Um das GO Digital Out 230V blueline zu nutzen, benötigen Sie die GO Zentrale.

Zum Schutz der Schaltkontakte vor Kontaktabbrand wird dringend die Verwendung einer R/C Kontaktschutz-Kombination zur Funkenlöschung empfohlen.

Technische Daten

Anwenderprogrammierung	Über GO Zentrale
Abmessung/ Gewicht	13 x 90 x 61 mm (L x B x H) / 58 g
Temperaturbereich	- 30 °C bis + 60 °C Betriebstemperatur
Schnittstellen	2 Relaiskontakte (belastbar bis 230 Volt AC/DC, 6 Ampere), BUS
Energieversorgung	Versorgung über den BUS

Lieferumfang	GO Digital Out 230V blueline Busschiene Merkblatt
---------------------	---

	Bestell-Nr.
Optionales Zubehör	
GO Zentrale blueline	700300101S
GO Digital In blueline	700300111
GO Digital In opto blueline	700300134
GO Digital Out blueline	700300121
GO Analog In 0-1 V blueline	700300132
GO Analog In 0-20 mA blueline	700300133
Scheibenklebantenne (innen), SMA	300303304S
Rundantenne PUK (außen), SMA	300303310S
Steckernetzteil 230 V AC / 12 V DC	305307214
Notstromakku mit Tiefentladeschutz	700100304
GO Programmierkabel RS232	700300150
GO Programmierkabel USB	700300151
R/C Kontaktschutz-Kombination	700100618