

Datenblatt - Ausgabemodul DSI 9-Kanal

Bestellnummer: 30000006-0

Allgemeine Beschreibung

DSI(Digital-Serial-Interface)-Ausgabemodul mit 9 Ausgängen. Pro Ausgang können max. 6 DSI Geräte parallel angeschlossen werden.

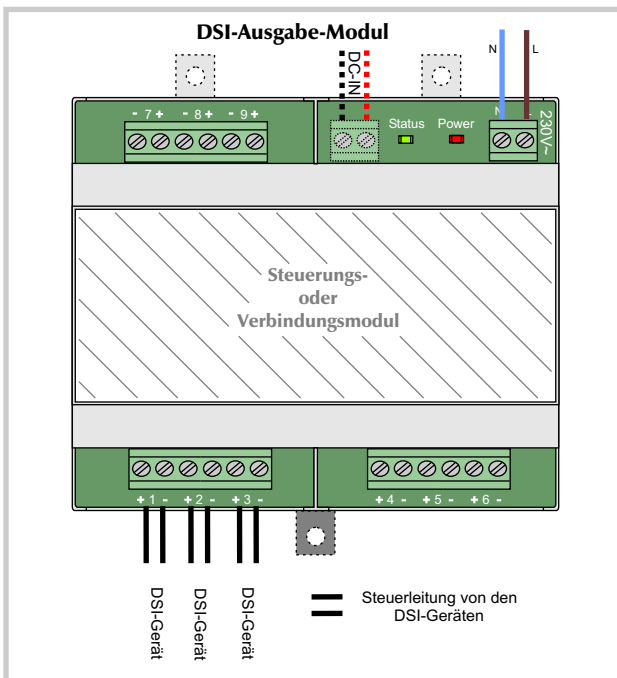
Das Gehäuse ist für DIN-Hutschienmontage oder Wandmontage geeignet. Die Kabelanschlüsse erfolgen mit Schraubklemmen.

Bauart	elektronisches Ausgabegerät mit 9 DSI-Ausgängen. Für Innenanlagen geeignet, für Außenanlagen nicht oder nur bedingt geeignet.
Gewicht	0,25 kg
Temperaturen	Umgebungstemperaturbereich: -10 bis +65°C
Gehäuse	Gehäuse aus Kunststoff Standardfarbe: grau
Schutzklasse	Schutzklasse II nach DIN 40100
Schutzart	IP 00 IP 20, wenn ausreichender Berührungsschutz gewährleistet ist. IP 67, kann durch kostenpflichtiges Zubehör erreicht werden.

Primärdaten

Netzspannung	230 Volt, 50 / 60Hz , 15mA
Ausgang	9 x DSI

Anschlussplan



Die Stromversorgung des Moduls wird über die rote Power LED und Datenempfang über die grüne Status LED angezeigt. Wenn der Datenempfang OK ist, blinkt die Status LED.

Bei dem anzuschließenden Gerät muss die Polung nicht beachtet werden!

Alle DSI-Ausgänge können getrennt voneinander gesteuert werden.

Bei der Verkabelung ist darauf zu achten, dass die Kabelstrecken zwischen Ausgabemodul und DSI-Geräten möglichst kurz gehalten wird.

Die Treiberleistung ist bei Netzbetrieb begrenzt auf max. 100 mA. Jedes Betriebsgerät nimmt ca. 2 mA auf. Alternativ kann auch ein externes Netzteil(7..40V max. 500mA) angeschlossen werden.

Der Anschluss des Moduls darf nur von ausgebildetem Fachpersonal vorgenommen werden!

Gehäuseabmessungen

