

Dokument
Document

190.15300_2025-07_V1.0_de

PDF

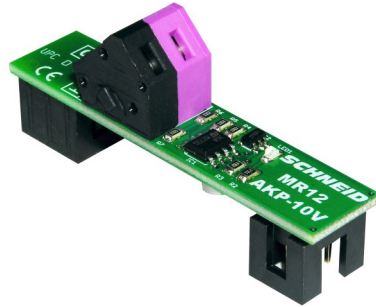
Bezeichnung
Product name

MR12 Steckmodul AKP-10V

Bestellnummer
Order number

190.15300

Übersicht
Overview



Das 0-10V Steckmodul ist für die Drehzahlregelung von Pumpen und Stellungsvorgabe für Ventile und Mischer gedacht. Es kann auf der MR12-AKP (Anklemmplatine), das HK12 Heizkreis-/Erweiterungsmodul und der MR12 AIN-Zusatzplatine verwendet werden. Das 0-10V Steckmodul schaltet die Spannung durchgehend beim entsprechenden Ausgang durch.

Technische Daten
Technical Data

Intrastat Nummer:	8537.10.91.90
Ursprungsland	EU/AT
Höhe, Breite, Tiefe (in mm)	12x55x24,5mm
Gewicht (in kg)	0,006
Schutzart	IP-20
Umgebungstemperatur	0°C...+40°C
Betriebsspannung	12VDC
Leistungsaufnahme	< 0,1W
Signalausgang	0-10V
Max. Nennstrom pro Ausgang	10mA
Anschlussart	Klemmen für feste Verdrahtung
Anschlusstechnik	Federzugklemme
Leitungsquerschnitt	Max. 2.5mm ²
Montageart	Aufsteckbar auf Trägerplatinen
Betriebsdauer	Dauerbetrieb
Verschmutzungsgrad	2



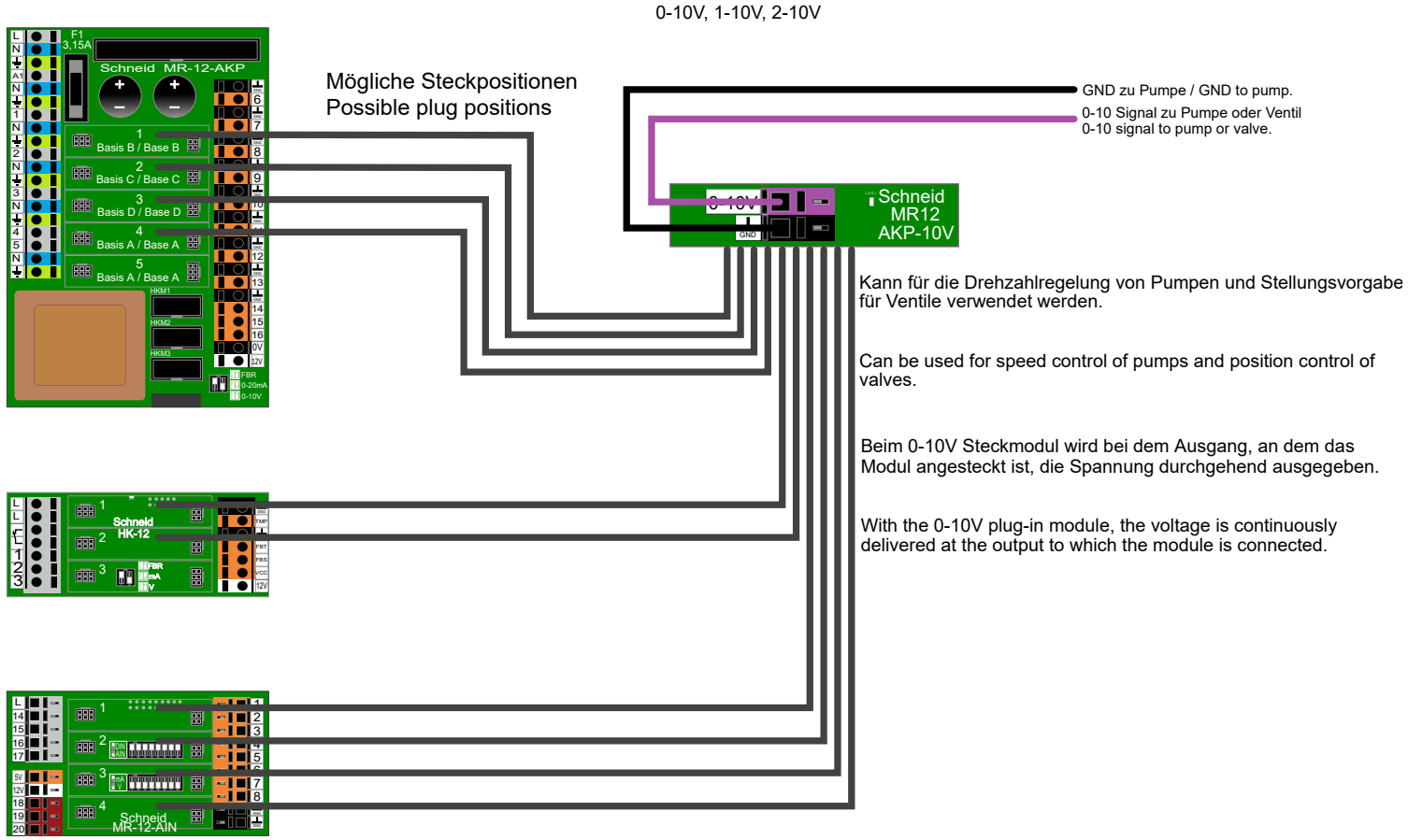
Schneid GesmbH | Gewerbering 16 | A-8054 Graz/Pirka | Austria | Tel: +43 (316) 285022

Produkte, Datenblätter, Dokumentationen, Schema-Rechner und weitere Informationen auf www.schneid.gmbh

Products, data sheets, documentation, schematic calculator and further information available at www.schneid.gmbh

Seite
page

1



Steckmodul nur im stromlosen Zustand anstecken bzw. austauschen!
Only plug in or replace the plug-in module when the power source is disconnected!

