

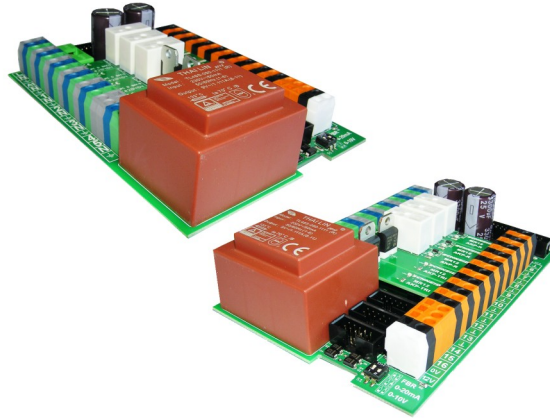
Bezeichnung
Product name

MR12-AKP (nur MR12-AKP ohne Bedienteil)

Bestellnummer
Order number

190.15212

Übersicht
Overview



Die MR-12-AKP ist die Basis des MR12 Bedienteiles und ein elektronisches Regelgerät. Die AKP-Platine wird direkt per Flachbandkabel mit der Bedieneinheit verbunden. Die AKP des Modulregler MR-12 ist mit den Komponenten des Modulreglers MR-08 kompatibel. Die Heizkreis- bzw. Erweiterungsmodule 1-3 werden auf der AKP-Platine angeschlossen.

Technische Daten
Technical Data

Intrastat Nummer:	8537.10.91.90
Ursprungsland	EU/AT
Höhe, Breite, Tiefe (in mm)	AKP mit 3 Standard Relais und 2 TRIAC: 100x145x36
Gewicht (in kg)	0,490
Schutzart	IP-20
Umgebungstemperatur	0°C...+40°C
Betriebsspannung	230VAC (*115VAC für US-Netze)
Leistungsaufnahme	Max. 10VA
Max. Nennstrom „A1“	3,15A
Max. Nennstrom Gesamt	3,15A
Max. Nennstrom pro Ausgang	2A Dauerstrom // max. 15A Einschaltstrom
Lebensdauer Relaisausgang	50 x 10 ³ Schaltzyklen
Anschlussart	Klemmen für feste Verdrahtung
Anschlussstechnik	Federzugklemme
Leitungsquerschnitt	Max. 2.5mm ²
Montageart	DIN-RAIL TS35
Betriebsdauer	Dauerbetrieb
Verschmutzungsgrad	2
Bemessungs-Stoßspannung	1kV
Sensortype Temperaturfühler	PT1000



