

HM8001-2

Grundgerät

Technische Daten



Key facts

- Basiseinheit für die Einschubmodule vom Modularsystem 8000
- Stromversorgung für 2 Module
- Gleichspannungen sind elektronisch geregelt, erdfrei und kurzschlussfest
- Netztransformator mit Thermosicherung
- Bis zu 5 Grundgeräte stapelbar
- Einschubmodul zum Einbau eigener Schaltungen lieferbar
- 4 BNC-Buchsen auf der Rückseite des HM8001-2 (Option HO801) ermöglichen das Einspeisen oder Abnehmen von Signalen mit HM8021-4 und HM8030-6

Technische Daten

Grundgerät

HM8001-2

Alle Angaben bei 23°C nach einer Aufwärmzeit von 30 Minuten.

Allgemeines

Gehäuse mit Netzteil und Raum für 2 Module 4 Signalbuchsen (BNC) an der Rückseite des Gerätes (Option HO 801)

Modul-Versorgungsspannungen

2 x 8 V _{AC}	mit je 0,5A belastbar
2 x 5 V _{DC}	mit je 1 A belastbar
4 x 20 V _{DC}	mit je 0,5A belastbar
Spannungswerte:	zwischen 5 V und 20 V über Modul programmierbar
Polarität:	beliebig
Leistung pro Modul:	max. 25 Watt

Alle Gleichspannungen sind elektronisch geregelt, massiefrei und kurzschlussfest.

Prüfspannung gegen Masse:	500 V
---------------------------	-------

Sonstiges

Netztaсте Ein/Aus zwischen beiden Modulen an der Vorderfront.

Schutzart:	Schutzklasse I (EN 61010-1)
Netzspannung:	115/230 V bei 50 - 60 Hz
Leistungsaufnahme:	max. 110 Watt
Arbeitstemperatur:	+5°C ... +40°C
Lagertemperatur:	-20°C ... +70°C
max. rel. Luftfeuchtigkeit:	5% ... 80% (ohne Kondensation)
Maße (B x H x T):	285 x 75 x 365 mm
Gewicht:	ca. 4 kg

Lieferumfang:

HM8001-2, Betriebsanleitung, Netzkabel

Optionales Zubehör:

HO801 4 BNC-Buchsen
HZ42 19" Einbausatz 2HE
HZ809 Prüf- und Testadapter

ALLICE

Allied Consulting Engineers

make ALLICE your partner

ALLICE MESSTECHNIK GMBH

ALLICE SysTEC GMBH

KELSTERBACHER STRASSE 15-19 60528 FRANKFURT AM MAIN

TEL.: +49(0)69-67724-583 FAX: +49(0)69-67724-582

INFO@ALLICE.DE

www.allice.de

© 2017 ALLICE MESSTECHNIK GMBH & ALLICE SysTEC GMBH- ALLE RECHTE VORBEHALTEN.

© 2017 ALLICE MESSTECHNIK GMBH & ALLICE SysTEC GMBH- ALL RIGHTS RESERVED

VERWENDETE WARENZEICHEN UND SCHUTZRECHTE SIND EIGENTUM DER JEWEILIGEN HERSTELLER.

LOGOS AND COMPANY NAMES LISTED ARE TRADEMARKS OR TRADE NAMES OF THEIR RESPECTIVE OWNERS.