

PRODUKT-INFORMATION

PRODUCT-INFORMATION



OV 98A Montageplatte ***Mounting plate***

- Montageplatte mit Netzteil zur Aufnahme von:

- bis zu 3 OV...Modulen

- Einfache Montage

- Mounting plate with power supply unit for installations of:

- up to 3 OV...modules

- Easy mounting



... a link to the future

Technische Daten - Specifications

Current consumption TOPLINE I and II

TOPLINE I

	5 V max.	5 V typ.	12 V max.	12 V typ.
OV 22	-	-	70	65
OV 23	15	10	200	180
OV 25	15	10	290	280
OV 33	65	55	320	300
OV 33S	65	55	410	380
OV 35	65	55	250	230
OV 35S	65	55	340	310
OV 43	110	100	450	410
OV 45	110	100	390	350
OV 53	290	270	390	370
OV 55	320	295	360	340
OV 82	320	300	150	130
OV 83	330	310	440	420
OV 85	340	320	420	395
OV 90	110	100	230	220
OV 90S	320	300	230	220
OV 95	370	350	570	550
OV 96	610	590	380	360

TOPLINE II

OV 22 A	-	-	70	65
OV 35 A	170	160	490	460
OV 36 A	175	165	540	510
OV 42 A	360	345	300	285
OV 45 A	100	80	680	640
OV 55 A	420	390	530	490
OV 60	-	-	45	40
OV 61	16	12	14	10
OV 62	90	80	-	-
OV 82 A	500	485	200	155
OV 85 A	440	410	570	530
OV 95 A	960	930	400	350
OV 96	610	590	380	360
OV 96 A	1270	1240	810	790

Netzteil - Power supply

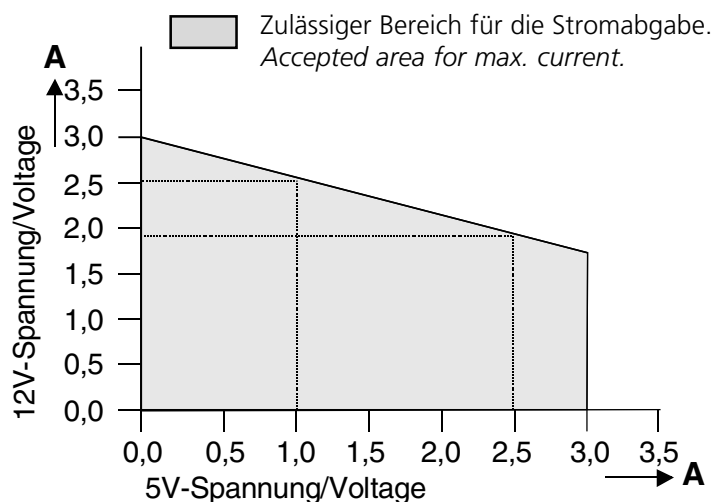
Betriebsspannung <i>Mains voltage</i>	230 VAC / 50-60 Hz
Spannungsabgabe <i>Operating voltage supplied</i>	13,2 VDC
Stromabgabe max. <i>Current max.</i>	3 A

Stromabgabe max. des Netzteiles nicht überschreiten !

Do not overload max. current !

Stromabgabe der 12- und 5-V-Spannung

Max. current of 12- and 5V operation voltage



WILHELM SIHN JR. KG
Empfangs- und Verteiltechnik
Wilhelm-Sihn-Straße 5-7, D-75223 Niefern-Öschelbronn
Tel. 07233 / 66-292, Fax. 66-320, <http://www.wisi.de>

... a link to the future

Technische Änderungen vorbehalten.
Technical modifications reserved.
Modifications techniques réservées.