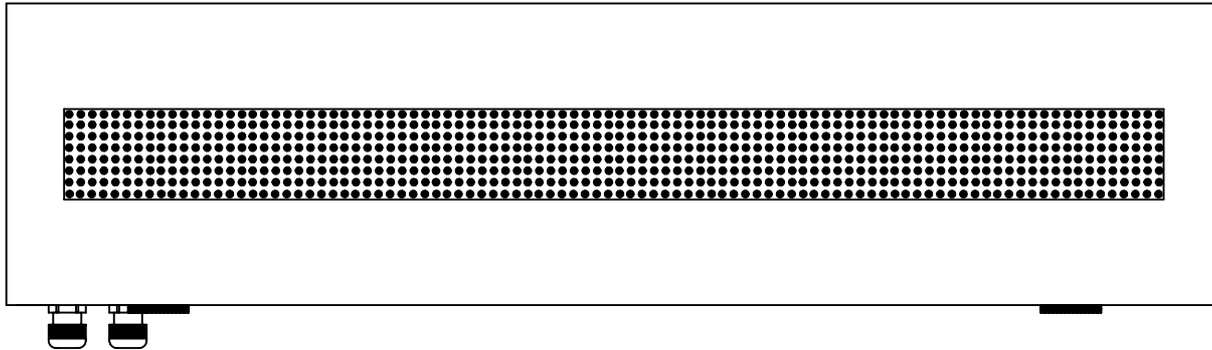


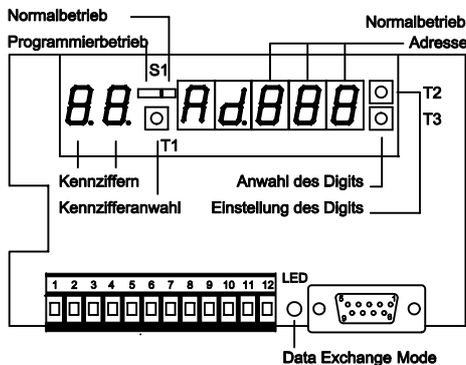
Datenblatt

Typ: **DM50-0115/P2R-04**
PROFIBUS L2DP

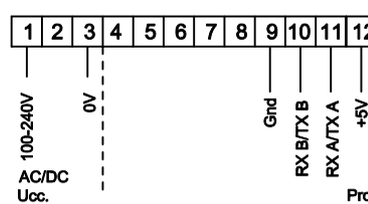
Frontansicht



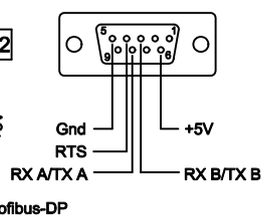
Bedienelemente im Gehäuseinneren



Steckbare Schraubklemmenleiste



9pol. Sub-D Buchsenleiste



Programmierung

Kennziffer	Display	Beschreibung
	0 0 0	
0	Pr 0 0 0 1 2 7	Adresse 1. Gerät 128. Gerät Anwahl Digit mit T2 Einstellung Digit mit T1
	EEP	Daten werden gespeichert

Zeichensatz

MSB	LSB															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	A	B	C	D	E	F
2	!	"	#	\$	%	&	'	()	*	+	,	-	.	/	>
3	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	:	;	<	=	>	?
4	@	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
5	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	[\]	^	_
6	'	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	n	o
7	p	q	r	s	t	u	v	w	x	y	z	{		}	~	
8	ü	ä	ö													Ä
9																

Technische Daten:

Ucc.:	100 - 240 V AC/DC
Stromaufnahme:	max. 15 VA
Temperaturbereich:	-20 °C...+65 °C
Zeichenhöhe:	50 mm
Leuchtfarbe:	rot
Pixelgröße/-abstand:	5 mm x 7,62 mm
Auflösung:	96 x 8 Pixel (b x h)
	1 x 15 Zeichen
Baudrate (automatische Erkennung):	≤ 12 Mbaud
Adresse (0 ... 127):	Im Gehäuseinneren über Taster einstellbar
Protokoll:	Profibus-DP
Stahlblech Wandgehäuse RAL 9005	SPC3 Feldbusseite galvanisch getrennt
Front:	800 x 200 mm
Tiefe:	130 mm
Schutzart:	IP65

- Technische Änderungen vorbehalten -

WEIGEL – MESSGERÄTE GmbH

Postfach 720154 D-90241 Nürnberg Telefon: 0911 / 42347-0
 Erlenstr. 14 D-90441 Nürnberg Telefax: 0911 / 42347-39
 Vertrieb 0911 / 42347-94
 Internet: <http://www.weigel-messgeraete.de>
 e-mail: vertrieb@weigel-messgeraete.de

