



Siehe ähnliche Dateien: <http://www.ps.bam.de/LG78/LG78.HTM>  
 Information, Bestellung: [http://www.ps.bam.de/Version 2.0, io=5&0,0?](http://www.ps.bam.de/Version%202.0,%20io=5&0,0?)

BAM-Registrierung: 20030101-LG78/10S/S78G03SP.PS/.PDF BAM-Material: Code=tha4ta  
 Anwendung für Messung von Monitor- (Yr=2.5) und Drucker Ausgabe

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	Benutzte Koordinate
01	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	<i>V</i> LAB* <sub>TLS00</sub> 1m00*
02	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	<i>M</i> LAB* <sub>TLS00</sub> c100*
03	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	<i>O</i> LAB* <sub>TLS00</sub> 01y0*
04	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	<i>Y</i> LAB* <sub>TLS00</sub> 0m10*
05	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	<i>L</i> LAB* <sub>TLS00</sub> c010*
06	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	<i>C</i> LAB* <sub>TLS00</sub> 10y0*
07	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	<i>Mw</i> LAB* <sub>TLS00</sub> xm00*
08	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	<i>Yw</i> LAB* <sub>TLS00</sub> cx00*
09	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	<i>Cw</i> LAB* <sub>TLS00</sub> 0xy0*
10	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	<i>Mn</i> LAB* <sub>TLS00</sub> 1mx0*
11	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	<i>Yn</i> LAB* <sub>TLS00</sub> c1x0*
12	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	<i>Cn</i> LAB* <sub>TLS00</sub> x1y0*
13	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	<i>W</i> LAB* <sub>TLS00</sub> cmy0*
14	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	<i>N</i> LAB* <sub>TLS00</sub> 000n*

