Foto	mofisi	ا داد	Ph oto:	cale	
δ_	10	20	3'0	40	50

															L	Ò	1	io	2'0	3'()	40	50	J															
	Bestell - Nr.	Zeichen	Bestell - Nr.	Zeichen	Bestell-Nr	Zeichen	Bestell - Nr.	Zeichen	Bestell-Nr.	Zeichen	Bestell - Nr.	Zeichen	Bestell - Nr.	Zeichen	Bestell - Nr.	Zeichen	Bestell-Nr.	Zeichen	Bestell - Nr.	Zeichen	Bestell - Nr.	Zeichen	Bestell-Nr.	Zeichen	Bestell - Nr.	Zeichen	Bestell - Nr.	Zeichen	Bestell - Nr.	Zeichen	Bestell - Nr.	Zeichen	Bestell - Nr.	Zeichen	Bestell - Nr.	Zeichen	Bestell - Nr.	Zeichen	
								·									6450, 0915	Z >	6450.0825	Q \$	6450.0735	€	6450.0645	z	6450.0555	m			6450.0375	Д	6450.0285	+			6450.0105	ő	6450.0015	→	
												•					6450.0925	`	6450.0835	л #	6450 0745	×	6450.0655	0	6450.0565	π			6450.0385	Θ	6450 0 295	l			6450.0115	00	6450.0025	ນ	
						,									6450.1025	Σ	6450 0935	•••	6450.0845	s (6450.0755	≺`	6450.0665	ס	6450.0575	മ			6450.0395	<u>(</u>	6450.0305	·ŀ					6450.0035	3	
																	6450.0945	SP	6450.0855	1)	6450.0765	N	6450.0675	٥	6450.0585	I					6450.0315	•					6450.0045	4 .	
																	6450.0955	Θ	6450.0865	C ?			6450.0685	æ	6450.0595	_					6450, 0325	0					6450.0055 6450.0065	5	
																	6450.0965	CLR	6450.0875	<u><</u>	6450 0785	<u>z</u>	6450.0695	S	6450.0605	د	6450.0515	Þ	6450, 0425	0	6450.0335	*					6450,0065	6	
																	-		6450, 0885	% %	6450.0795	Z	6450.0705	-	6450.0615		6450, 0525	8	6450.0435	L J	6450.0345	*					6450.0075	7	
																			6450.0895	× &	6450.0805	0 ;	6450.0715	C	6450. 0625	г	6450.0535	ဂ	6450.0445	#	6450.0355	#					6450.0085 6450.0095	8	
																			6450 0905	Y ^	6450.0815	ņ	6450.0725	<	6450.0635	Z	6450.0545	D	6450.0455	•	6450.0365	₽	6450.0275	il			6450.0095	ဖ	
		utzvei h DIN .			ten																																		
10		0 0	ď	o ~	9	5 -																		3										9,5	-				
nderung	- 1	15 661 25 01. 84 w).						3	Aufschrift		Schaltstrom max	Betätigungskraft Schaltspannung max	ormenser (-			۳- بسل			_	85-0 5±0,1							T			1,08-0,1	,5±°	,15	<u> </u>		4		1	· ·	,
	C	für Form und Lage	2 0,2	1	~ 'S	Allgen	Š	Sand Sand			100 m A	ca. 0,70 N	find - 1	<u>.</u>			/_							14,8-02	15,5±0,2		41.0		5+0.1 5+0.1							-		≥ 16,7	

1 bis 1,2 dick

13,55 0,05

≧13

10,9*0,05

Gesamtweg

≥ 8,7

1,6

6,8

13,2

5±0,1 5±0,1

-0,9_{-0,1}×0,5+0,05

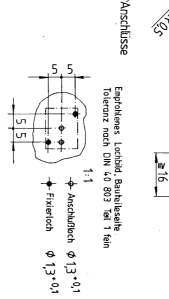
Empfohlener Ausschnitt für Rastbefestigung (Grat gegenüber Bestückungsseite)

<u>:</u>



		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \			
	E A	-		0 =	
Zeichen: Weils	74. 07. 02 WJ	kel -	undLage	und	
	פבי זו הה הזולו.	fur .	orm	fur Form	
Tostenknoof: anthrazit	2:1	4,0	0,2	1,	1 1
Tacto	Manstab	über 6 über 30 über bis 30 bis 120 120	bis 6	Radien	- 1
0.00.00	best aus Bl	Nennmaßbereich in mm	Neg	Langer	, ,
7,000 0578		Abmatte in mm für	,	'n	
Zeichn	Pause Blatt	Allgemeintoleranzen	Allgem		1 .

Zeichen entsprechen etwa der Darstellung. Anordnung zu den Anschlüssen wie gezeichnet. 5 5



ca. 0,70 N 28 V 100 m A

>

64500015-01-0-0-K-049 RELEASED/FREIGEGEBEN 2022/Nov/17

Ersatz für: Zchn. gl. Nr. vom 17.10.77

MARQUARDT @

Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

Marquardt: 06450.0015-00