



1-2 : unterer bzw. oberer Bereich beim Programmieren als 4MB im Programmierer  
 1-2 geschlossen gleich untere 4MB  
 1-2 offen gleich obere 4MB  
 2-3 Betrieb als 8MB im Modul

E&DV - Ulrich Zander 01109 Dresden Saßnitzer Straße 3 Telefon +49-351-880 9837		Dateiname: so44_dip32.sch	
Revision: A		Benennung	
Maße ohne Toleranzangabe	Bearb.	Datum	Name
Längenmaße	Gepr.	15.05.21	Zander
Rundungshalbmesser	Norm		
Winkelmaße	QS		
Klass.-Nr.	Typ	Zeichnungs-Nr.	
		1.40.000 014/04	
Variantenstückliste		Blatt 1 von 1	
Ers. f.		PROTEL	

Einsatz von 1MBx8-FLASH als EPROM  
 SO44 nach DIP32 - Adapter

1.40.000 014/04

PROTEL