







Aufbau Gehäusewerkstoff Deckelwerkstoff Anschluss Schutzart Innenrau Anschlüs		 					Therr Löf IP 40 I	noplast G tanschlus EC 60 52	SS 29
Mechanische Daten Vorlauf	anisch						0,35 Cu	>0,8 m 3 bis 1 m 5 bis 0,9 >0,2 <10 -Legierur -Legierur A 30 M	
Elektrische Daten Nennspannung Dauerstrom Schaltvermögen			25 25 25	50 V 50 V 50 V 50 V 24 V	AC, AC, AC, AC, DC, DC,	13 , 9 , 5 , 8 ,	10 A ohn A c A c A c A ohn A L/),1 A nsche Las os. • =0 os. • =0 os. • =0 nsche Las R = 50 π	st),8),6),4 st

für kleinere Spannungen bzw. Ströme empfehlen wir Schalter mit vergoldeten Kontakten

	Datum	Name	Freimaßtoleranz	Maſ
Bearb.	18.01.2005	Braun		7
Gepr.	07.04.2005	Braun		



MZX1 301 304 981

Vers.Nr.: