_	DIES	E ZEICHNUNG I	ST EIN	KONTROI	LIERTE	ES DOK	UMENT.	THIS DR	AWING IS A CONTROL	LLED DOCUMENT.		
		MATED WITH: PASSEND ZU:	LOC	DIST	P LTR			REVISIONS AENDERUNGEN DESCRIPTION		DATE	DWN	APVD
		PROJEKT NR	<u> </u>		D6		/ISED PER ECO	BESCHREIBUNG		21MAR11	RK	HMF
RELEASED FOR PUBLICATION — , — . — . — . — . — . — . — . — . — .	ALL RIGHTS RESERVED. ALLE RECHTE VORBEHALTEN			f) r			Dra 9299	941			
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. VERTRAULICHE UNVEROEFFENTLICHTE ZEICHNUNG.								55() + (
DRAWII RAULIC	COPYRIGHT	_		_	_	_	_	_	_			_
THIS	0	CUSTOMER PART NO		PART NO	REV	. PCS.	MATERIAL	SURFACE COLOR	DES	SCRIPTION		
	•	DIMENSIONEN M.Pfeilschifter						_	FINISH OBERFLAECHE/FARE	3E -		
1 F 2 F 3 F 4 F	OTHE ALLO I. ISO 2 I. ISO 2 I. ISO 2 PLC PLC PLC PLC PLC PLC PLC	mm ERANCES UNLESS ERWISE SPECIFIED: EMEINTOLERANZEN 1008 1008 1008 1009 1009 1009 1009 1009	Pi Pi Ai V	V. Huhr PVD — RODUCT SPEC RODUKTSPEZ — PPLICATION ERARBEITUNG — EIGHT EWICHT	SPEC SSSPEZ.	18SEP	NAME	JUNIOR-PO CODE DRAWING NO ZEICHNUNGS-N 779 CP 929	WER-TIMER (OWER-TIMER CC	ONTACT		_

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.
VERTRAULICHE UNVEROEFFENTLICHTE ZEICHNUNG.

Mouser Electronics

Authorized Distributor

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

TE Connectivity: 929941-3