



Bemessungen sind in Millimeter		(Zul. Abweichung) Allgemeintoleranz DIN ISO 2768-c EN ISO 13920-BG	(Oberfläche)	Maßstab: 1:25	Gewicht: 1819.599 kg
Entgraten und scharfe Kanten brechen				FONATSCH	
		Datum	Name	Benennung:	
		Erst. 19-Oct-22	Technik	station bus design Type: SBD-2L	
		Bearb. 19-Oct-22	Technik		
		Gepr. 19-Oct-22	Meissner		
		Werkstoff:		Zeichnungs-Nr.:	1 / 1
				- Ansicht_station_bus_design_2L	Blatt
Rev	Bezeichnung	Datum	Bearb.	EDW/SICHT_STATION_BUS_DESIGN_2L	

Dieses Dokument ist gültig mit maschineller oder handschriftlicher Unterschrift, Techn. Änderungen bei der Ausführung ausschließlich FONATSCH vorbehalten

Alle Rechte bei Parametric Technology GmbH, auch für den Fall von Schutzrechtsanmeldungen. Alle Verfügungsrechte, wie Kopier- und Weitergaberecht, bei uns.

This document, as well as the data, specifications and other information, are the property of Parametric Technology GmbH. All rights reserved. No part of this document may be reproduced or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording, or by any information storage and retrieval system, without the prior written permission of Parametric Technology GmbH.