



(Verwendungsbereich) IECEX (T0x) Technische Zeichnung für Mechanische Komponenten- Zulieferer/ -Hersteller				(zul. Abw.) Toleranzklasse f nach ISO 2768-1 Toleranzklasse H nach ISO 2768-2		(Oberfläche) Mittenrauwert: Ra ≤ 2,0 µm (ISO 468) (DIN EN 60079-1 2004: Abschnitt 5.2.2)		Maßstab: 1 : 2 Werkstoff: - Werkteilnummer: Modell-Nr.:		Gewicht: -		
					Datum	Name		(Benennung) ExCam IPP1275 / IPP1280 ExConnection Rail T04.2-D-PoE 100BASE TX				
				Gezeichnet	09.09.2020	S.Weber						
				Freigegeben								
				Norm	ISO 286							
				 Prozessleittechnik GmbH								
								(Zeichnungsnummer) Doc.-ID: 200909-TAU-SW-ExCam IPP1275_IPP1280 - Zeichnung Datenblatt_rev.00.idw				1 A3
Status	Änderungen	Datum	Name					(Erst.f.)		(Erst.d.)		