
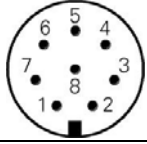

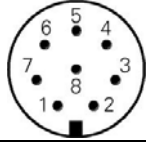


Anschlussbelegung WF 1SS08 .. Mit02-2
Belegung

WF 	Anschluss-Belegung Elektrischer Anschluss	
	Geometrie Polbild (Steckseite)	
..	Ausgangssignal	..
..	Eingangssignal	..
Mit02-2	Datenschnittstelle	Mit02-2
..	Teilkreiszusatzspur	..
8 polig	Kundenseitige Steckerausführung	Litzen
5	Versorgung 0V (Un)	weißgrün
1	Versorgung 0V (Fühleitung)	weiß
8	Versorgung +V (Up)	braungrün
2	Versorgung +V (Fühleitung)	blau
Im Messgerät	Versorgung verbunden mit Fühleitung	Im Messgerät
Gehäuse	Außenschirm	Schirm
7	Serielle Schnittstelle REQ/Serial Data +	violett
6	Serielle Schnittstelle REQ/Serial Data -	gelb
3	Freie Litzen und Pins	grau
4	Freie Litzen und Pins	rosa
0062	Ergänzungen	

0062 = Pin 3 und 4 dürfen nicht belegt werden! Nur für interne Zwecke! (siehe Techn. Daten)

WF 	Pin configuration Electrical connection	
	Geometry of pole pattern (plug side)	
..	Output signal	..
..	Input signal	..
Mit02-2	Data interface	Mit02-2
..	Additional circular-scale track	..
8-pin	Customer's connection version	
5	Supply 0V (Un)	white and green
1	Supply 0 V (sensor line)	white
8	Supply +V (Up)	brown and green
2	Supply +V (sensor line)	blue
in encoder	Supply connected with sensor line	Im Messgerät
Housing	External shield	Shield
7	Serial interface REQ/Serial Data +	violet
6	Serial interface REQ/Serial Data -	yellow
3	Free wires and pins	gray
4	Free wires and pins	pink
0062	Additions	

0062 = Pin 3 and 4 must not be used! Only for internal purposes! (see Specifications)

Edited on: **Erstausgabe**



Release no.
N0115

	Created	Responsible	Released	Version	Rev.	Sheet	Page
Name	Zaschka	Heigermoser	Rascher	D1038788 - 00 - A - 01			1/
Date	27.11.2012		18.02.2013	Document no.			1