

## I. Kundendaten

Ihre Referenz _____	Telefon _____
Firma _____	E-Mail _____
Name/Abteilung _____	Datum _____
Projekt _____	Wunschlieferzeit _____

## II. Standard Drehverteiler

Typ	Elektrik	Pneumatik
<input type="checkbox"/> ETSR 2	2x (4x Schleifbahnen 24VDC/6A), 2x 4X1,5mm <sup>2</sup> axial, radial 1x Schleifbahn PE 20A, 2x 6mm <sup>2</sup> axial, radial 4x Schleifbahnen Profinet/EtherNet, 1x 2x2xAWG26/7 axial, radial	1x Druckluft 6bar, 1x 1" axial, 2x 3/4" radial
<input type="checkbox"/> ETSR 3	2x (4x Schleifbahnen 24VDC/6A), 2x 4X1,5mm <sup>2</sup> axial, radial 1x Schleifbahn PE 20A, 2x 6mm <sup>2</sup> axial, radial 4x Schleifbahnen Profinet/EtherNet, 1x 2x2xAWG26/7 axial, radial	1x Druckluft 6bar, 1x 1" axial, 2x 3/4" radial
<input type="checkbox"/> ETSR 4	2x (4x Schleifbahnen 24VDC/6A), 2x 4X1,5mm <sup>2</sup> axial, radial 1x Schleifbahn PE 20A, 2x 6mm <sup>2</sup> axial, radial 4x Schleifbahnen Profinet/EtherNet, 1x 2x2xAWG26/7 axial, radial	1x Druckluft 6bar, 1x 1" axial, 2x 3/4" radial

detaillierte technische Daten siehe Datenblatt

## III. Kundenspezifische Ausführung

<input type="checkbox"/> Typ KS	<b>Elektrik</b>	<input type="text"/> x <input type="text"/> x Schleifbahn <input type="text"/> Kabelanschluss PE <input type="text"/> mm <sup>2</sup>	<input type="text"/> V AC/DC <input type="text"/> A Steckeranschluss
	<b>Pneumatik</b>	<input type="text"/> x Druckluft <input type="text"/> bar <input type="text"/> Anschlusstyp Eingang <input type="text"/> Anschlusstyp Ausgang	<input type="text"/> Anzahl Anschlüsse
		<input type="text"/> Feldbus <input type="text"/> Kabel/Steckertyp	

## IV. Angaben zur Montage (Typ eingeben)

EDX	<input type="text"/>	EGD	<input type="text"/>
EDH	<input type="text"/>	EGC	<input type="text"/>
EDC	<input type="text"/>	Sonstige	<input type="text"/>

## VI. Bemerkungen und Kommentare

## VII. Hinweise

Anfragen / Rückfragen [sales@expert-tuenkers.de](mailto:sales@expert-tuenkers.de)