

3503 Digital Input	B.m. -	"	24	"	84
Channel 20	B.f. +	"	25	"	86
3503 Digital Input		"		"	87
Channel		"		"	89
3503 Digital Input		"		"	90
Channel		"		"	92
3503 Digital Input		"		"	93
Channel		"		"	95
3503 Digital Input		"		"	96

**Erweiterter Attributs-Editor**

Block: KOPF1  
 Bezeichn.: PRF\_NAME2

Block auswählen

Attribut Textoptionen Eigenschaften

Bezeichnung	Aufforderung	Wert
&BEA_NAME2	&BEA_NAME2	
&PRF_FA2	&PRF_FA2	TK-X
&PRF_DA2	&PRF_DA2	01.02.10
&PRF_NAME2	&PRF_NAME2	

Wert:

Anwenden OK Abbrechen Hilfe

MSR-PLANNER 2.0 FIECH412.DWG

3	TK-X	01.02.10	TK-X	01.12.10	Benennung der Zeichnung: Kartenbelegung	Anlagenfeil Olefin
	He		Mi			
1	VTA	19.11.00	VTA	09.01.01	FIE-CH4/1 Kanal 17 - 32 Connector #2	Standort/Werk [redacted]
	Fa					
Ausg.	Org.-Nr.	Datum	Org.-Nr.	Datum	Maßstab	
	bearbeitet		geprüft		[redacted] GmbH	Ausgabe 08.08.05

STANDARD

A A AI | abc ABC

ISO

3.5

Standard

Standard

Nicht gespeicherte aktuelle A

2D-Drahtkörper

Mittel

Befehl:  
 Befehl:  
 Befehl:  
 Befehl: \_eattedit