


Title:	Connector Display (IDC)			ID:
				0059
Date in:	Response:	Model:	Author:	
2003-05-27	2003-05-27	-	CMa	

**Q:**

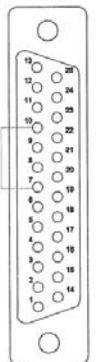
Please send me a schematic of the connector pin out for the Temp Humidity probe.


**A:**

 SiX 40/200

2.4 Display Temperatur						
Von	Bezeichnung	Nach	Farbe	Farbe	Bezeichnung	Von
-	NC	2.4.13	-			
-	NC	2.4.12	-			
-	NC	2.4.11	-			
2.4.7	Brücke	2.4.10	bk	bk	2.4.23 Abschirmung	1.3.1
1.3.3	Output Temp	2.4.9	gn	rd	2.4.21 +24V	2.5.21
-	NC	2.4.8	-	gn	2.4.20 +24V	4.7.2
2.4.10	Brücke	2.4.7	bk	-	2.4.19 NC	-
-	NC	2.4.6	-	-	2.4.18 NC	-
-	NC	2.4.5	-	-	2.4.17 NC	-
-	NC	2.4.4	-	-	2.4.16 NC	-
-	NC	2.4.3	-	bn	2.4.15 Input Temp	4.7.1
-	NC	2.4.2	-	ye	2.4.14 GND (Hygs)	4.7.3
-	NC	2.4.1	-			

Steckeransicht von Bestückungs Seite



 SiX 40/200

2.5 Display RH						
Von	Bezeichnung	Nach	Farbe	Farbe	Bezeichnung	Von
-	NC	2.5.13	-			
-	NC	2.5.12	-	bk	2.5.25 GND	2.0.24
-	NC	2.5.11	-	bk	2.5.24 GND	2.4.24
-	NC	2.5.10	-	-	2.5.23 GND	-
2.5.7	Brücke	2.5.10	bk	rd	2.5.22 +24V	2.6.21
1.3.4	Output RH	2.5.9	ye	rd	2.5.21 +24V	2.4.21
-	NC	2.5.8	-	-	2.5.20 +24V	-
2.5.10	Brücke	2.5.7	bk	-	2.5.19 NC	-
-	NC	2.5.6	-	-	2.5.18 NC	-
-	NC	2.5.5	-	-	2.5.17 NC	-
-	NC	2.5.4	-	-	2.5.16 NC	-
-	NC	2.5.3	-	wt	2.5.15 Input RH	4.7.5
-	NC	2.5.2	-	-	2.5.14 NC	-
-	NC	2.5.1	-			

Steckeransicht von Bestückungs Seite

