## Kabelplan

#### Sonderkabel

Ident. Nummer : 863 4013

Bezeichnung 1 : Digitalkabel Grundeinheit HDMI Stecker / HDMI Stecker

Stückliste : \$8634013

Verwendung : (Digital visual interface) Digitale Bildübertragung

Länge : Grundeinheit 1m (Überlänge: 863 3100)

Kabeltyp :  $SLI9Y(2Y)CH 4 \times (2 \times 0.64)mm PIMF + 6 \times 0.14mm^2$ 

(Digital-HF Leitung) 863 3100

Konfektionierung : Seite 1 : Stecker HDMI vergoldet (870 6134)

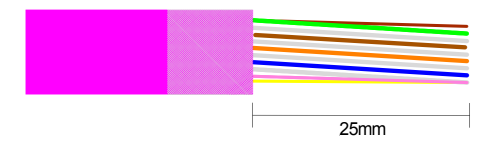
Seite 2 : Stecker HDMI vergoldet (870 6134)

Seite 1 Seite 2
Stecker Lötansicht Stecker





## Ablängen vom Digital Kabel:



- Die beiden Adern weiß/orange und orange auf 21mm kürzen
- Die beiden Adern auf den vorgegeben Pins anlöten (Pin 7 und Pin 9)
- Die weiteren Adern werden an dem Stecker gemessen gekürzt und angelötet.

# Kabelplan

#### Sonderkabel

Kabelfarbe,	Cianal	Domorkung	Seite 1	Seite 2
Kabelbezeichnung	Signal	Bemerkung	Pin	Pin
Weiß	TMDS Data2+		1	1
Schirm	TMDS Data2 Shield	Beilaufdraht	2	2
Grün	TMDS Data2-		3	3
Weiß	TMDS Data1+		4	4
Schirm	TMDS Data1 Shield	Beilaufdraht	5	5
Braun	TMDS Data1-		6	6
Weiß	TMDS Data0+		7	7
Schirm	TMDS Data0 Shield	Beilaufdraht	8	8
Orange	TMDS Data0-		9	9
Blau	TMDS Clock+		10	10
Schirm	TMDS Clock Shield	Beilaufdraht	11	11
Weiß	TMDS Clock-		12	12
Rosa	CEC		13	13
		n.c.	<del>14</del>	<del>14</del>
Grün	DDC Clock		15	15
Gelb	DDC Data		16	16
Braun	GND (DDC/CEC)		17	17
Weiß	+5V Power		18	18
Grau	Hot Plug Detect		19	19
Gesamtab-				
schirmung			Gehäuse	Gehäuse

