

# Kabelplan

Schutzvermerk nach DIN 34 beachten !

BMK	Kabeltyp/Materialnr.	Ziel 1	Farbe	Ziel 2	BMK	Kabeltyp/Materialnr.	Ziel 1	Farbe	Ziel 2
-W2810	Ölflex 110 25x1,5mm² 07676224	=252+OP001-S2810;11	1	=252+SC115-X2810:01	-WA2112A	NL24KS-S-6 06061736	=252+OP001-A2112;+	SH	=252+SC115-X1101;03
		=252+OP001-S2810;12	2	=252+SC115-X2810:02			=252+OP001-A2112;-	1	=252+SC115-X1101;07
		=252+OP001-S2810;21	3	=252+SC115-X2810:03			=252+OP001-A2112;PE	2	=252+SC115-X0915;02
		=252+OP001-S2810;22	4	=252+SC115-X2810:04			=252+OP001-A2112;R	PE	=252+SC115-X0915;02
		=252+OP001-S2810;31	5	=252+SC115-X2810:05			=252+OP001-SH;02	VGA	=252+OP001-A2112-X2;SH
		=252+OP001-S2821;X2	6	=252+SC115-X2810:06			=252+OP001-A2112;1	SH	=252+SC110-A2111;COM1;1
		=252+OP001-S2810;32	7	=252+SC115-X2810:07			=252+OP001-A2112;2	RD	=252+SC110-A2111;COM1;2
		=252+OP001-S2821;24	8	=252+SC115-X2810:08			=252+OP001-A2112;3	WH	=252+SC110-A2111;COM1;2
		=252+OP001-S2821;24	9	=252+SC115-X2810:09			=252+OP001-A2112;3	VT	=252+SC110-A2111;COM1;3
		=252+OP001-S2822;22	10	=252+SC115-X2810:10			=252+OP001-A2112;4	GN	=252+SC110-A2111;COM1;4
		=252+OP001-S2823;14	11	=252+SC115-X2810:11			=252+OP001-A2112;5	YE	=252+SC110-A2111;COM1;5
		=252+OP001-S2824;14	12	=252+SC115-X2810:12			=252+OP001-A2112;6	BU	=252+SC110-A2111;COM1;6
		=252+OP001-S2831;24	13	=252+SC115-X2810:13			=252+OP001-A2112;7	PK	=252+SC110-A2111;COM1;7
		=252+OP001-S2832;22	14	=252+SC115-X2810:14			=252+OP001-A2112;8	GR	=252+SC110-A2111;COM1;7
		=252+OP001-S2833;14	15	=252+SC115-X2810:15			=252+OP001-A2112;9	BN	=252+SC110-A2111;COM1;9
		=252+OP001-S2834;14	16	=252+SC115-X2810:16			=252+OP001-A2112-X3;SH	SH	=252+SC110-A2111-COM2;SH
		=252+OP001-S2821;X1	17	=252+SC115-X2810:17			=252+OP001-A2112;KEY	WHOG	=252+SC110-A2113;X27
		=252+OP001-S2831;X1	18	=252+SC115-X2810:18				OG	
		=252+OP001-S2821;13	19	=252+SC115-X2810:19				WHGN	
		=252+OP001-S2821;14	20	=252+SC115-X2810:20				BU	
		=252+OP001-S2831;13	21	=252+SC115-X2810:21				WHBU	
		=252+OP001-S2831;14	22	=252+SC115-X2810:22				GN	
	23	=252+SC115-X2810:23		WHBN					
	24	=252+SC115-X2810:24		BN					
	PE	=252+SC115-X2810:25		SH					
-WA2001	RJ45FTP-5,0 Cat 6 07695331	=252+SC110-A2111;Net	WHOG	=252+SC115-A2001-A000;Port 1	-WA2820	Ölflex 110 7x1,0mm² 07676133	=252+SC210-A2151-A200;7	1	=252+OP001-A2820;0
			OG				=252+SC210-A2151-A201;3	2	=252+OP001-A2820;1
			WHGN				=252+SC210-A2151-A201;7	3	=252+OP001-A2820;2
			BU				=252+SC210-A2151-A201;4	4	=252+OP001-A2820;3
			WHBU				=252+SC210-A2151-A201;8	5	=252+OP001-A2820;4
			GN					6	=252+OP001-A2820;5
			WHBN				=252+SC210-X0925;07	PE	
			BN				=252+SC310-A2161-A200;7	1	=252+OP001-A2830;0

Gezeichnet mit ELLCAD (R) 7.2.1

				Datum: 04.10.2006		Kabelbelegungsliste		cable assignment list		MM252-Master		Blatt 1	
				Bearbeiter: Otto								vorh.Blatt	
				Gepr.: Geske								Folgeblatt 2	
R. Änderung	Datum	Name	Norm	Ersatz durch:	Ersatz fuer:	Ursprung:			xxxxx		252.17.0006		