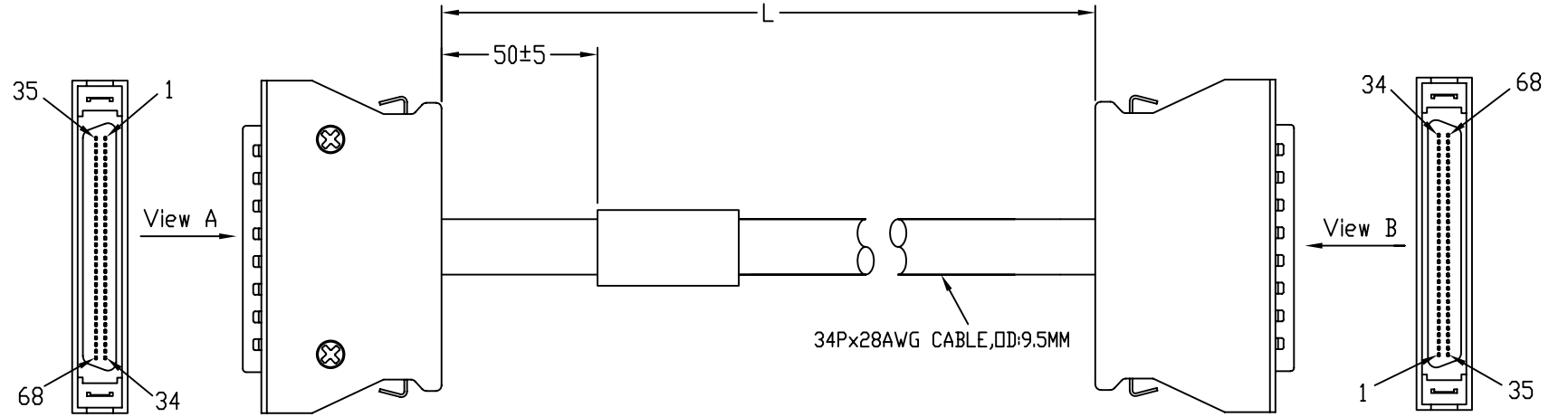


WIRING TABLE

	C1	WIRE	C2		C1	WIRE	C2
	1	————	1		10	————	10
	35	————	35		44	————	44
	2	————	2		11	————	11
	36	————	36		45	————	45
	3	————	3		12	————	12
	37	————	37		46	————	46
	4	————	4		13	————	13
	38	————	38		47	————	47
	5	————	5		14	————	14
	39	————	39		48	————	48
	6	————	6		15	————	15
	40	————	40		49	————	49
	7	————	7		16	————	16
	41	————	41		50	————	50
	8	————	8		17	————	17
	42	————	42		51	————	51
	9	————	9		18	————	18
	43	————	43		52	————	52



C1
HAR-MIK 68P MALE CONNECTOR

C2
HAR-MIK 68P MALE CONNECTOR

	C1	WIRE	C2		C1	WIRE	C2
	19	————	19		28	————	28
	53	————	53		62	————	62
	20	————	20		29	————	29
	54	————	54		63	————	63
	21	————	21		30	————	30
	55	————	55		64	————	64
	22	————	22		31	————	31
	56	————	56		65	————	65
	23	————	23		32	————	32
	57	————	57		66	————	66
	24	————	24		33	————	33
	58	————	58		67	————	67
	25	————	25		34	————	34
	59	————	59		68	————	68
	26	————	26	shell	Cable Braid	shell	
	60	————	60				
	27	————	27				
	61	————	61				

△01	3360 213 150 0204	1.5 m
	3360 212 200 0108	20 m
	3360 212 150 0107	15 m
	3360 212 100 0106	10 m
	3360 213 500 0105	5 m
	3360 213 200 0104	2 m
	3360 213 100 0103	1 m
	3360 214 500 0102	0.5 m
	<i>Part-No.</i>	<i>Dim. L</i>

- NOTES /
- MECHANICAL REQUIREMENTS
- OPERATING TEMPERATURE = -20° TO +80°C
 - WHITE LABEL INFORMATION:

DATE CODE & LOT INFORMATION
LENGTH
HARTING P/N

- CABLE IS 100% PERFORMED HI-POT TEST (300VDC) AND CONTINUITY TEST
- CABLE IS PLACED INTO A PLASTIC BAG WITH A LABEL ON IT.

	All Dimensions in mm Original Size DIN A 3			Techn. Character.			Free size tolerances			
				Detail.	21.09.11	Peter	Scale /	HAR-MIK 68P P&S MALE WITH MATEL HOOD DOUBLE END		
				Insp.						
				Stand.						
Mod.	Da.t.	Name	ZHUHAI HARTING LIMITED				TB 3360 0003 :01		Page	
					Sub.					

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [D-Sub Cables](#) category:

Click to view products by [HARTING](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[1200980218](#) [1200980067](#) [RB09P09P-006](#) [RB09P09P-012](#) [RB15P15P-006](#) [RB25P25P-006](#) [RB25P25P-012](#) [RB37P37P-024](#) [172-0906](#)
[SHD15P15S-012](#) [SHD15P15S-036](#) [SHD15P15S-060](#) [ACL-10137-2MM](#) [RB09P09P-024](#) [319285-3](#) [RS422-OM2](#) [SHD26P26S-060](#)
[SHD44P44S-036](#) [73-6210MM-6](#) [C200H-CN320-EU](#) [49725A 060S2](#) [73231-1321](#) [SDB-50AFFM-SL7A02](#) [49760A 060S2](#) [CS-](#)
[DSDMDB09MM-050](#) [HDB-26AFFM-SL7A02](#) [30-9503P](#) [30-9522P](#) [73-6220MM-6](#) [1200980058](#) [1200980066](#) [1200980078](#) [1200980052](#)
[1200980093](#) [1200980028](#) [1200980021](#) [1200980127](#) [SDB-09AFFM-SL7A02](#) [SDB-15AMMM-SL7A01](#) [BB-LDVYCBL](#) [83421-9286](#)
[MLDM2L-21P-6K7-18B](#) [KSFD1](#) [MM-2J2-021-SS1-41WN](#) [HDB-78AMMM-SL7A05](#) [SDB-37AMMM-SL7A03](#) [SDB-15AFFM-SL7A05](#)
[ACC-500-163-R](#) [172-1910](#) [2900907/21.4](#)