



NOTES:
Electrical test:
 1. 100% short , open , miswire test
 2. Conduct resistance : 2 Ohm max
 3. Insulator resistance : 5 Mohm min
 4. Hi-Pot : DC 300V

WIRING DIAGRAM:

P1	1	2	3	4	5	6	7	~	35	36	37	38	39	40
P2	1	2	3	4	5	6	7	~	35	36	37	38	39	40
CABLE	RED	GRAY												

No.	Name	QTY	Specification
⑥	RUBBER	1/10	Transparent rubber
⑤	PE BAG	1/10	CLEAR SIZE:260*180*0.05mm PRINT BLACK"MADE IN CHINA""10PC"
④	CONN	2	IDC 40P PH2.54MM SR COLOR BLACK
③	CONN	3	IDC 40P PH2.54MM MIDDLE COVER COLOR BLACK
②	CONN	3	IDC 40P PH2.54MM PIN BRASS G/F COLOR BLACK
①	Cable	1	UL2651 28AWG 40P PH1.27 COLOR GRAY WITH RED LINE L+530+10/-0mm

RoHS compliant
 Unit: mm

Scale	Free	Angle	TOL	Id.	Modification	Date	Name	Customer-No.	Drawing-No.	Replace	Sheet
TOLERANCE					① Drawn	14.12.2017	Winnie	ASSMANN WSW-No. AK5430-.5	ASS 8157 CA	rev00	
DIM	TOL										
Scale	Free	Angle	TOL	Id.	Modification	Date	Name	Customer-No.	Drawing-No.	Replace	Sheet

1	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---



X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [assmann](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[AU-Y1007-R](#) [AK-320200-100-S](#) [AK-340305-010-W](#) [AK-340603-000-S](#) [AK500-RA-6-0.5-R](#) [AK669/2-18-BLACK-R](#) [AT-K-26-10-B/1000](#)
[AU-Y1008-2-R](#) [AWG28-50/G/300](#) [AWH26G-0232](#) [AB-900](#) [AB-970](#) [AB-984](#) [A-DS 15PP](#) [AK-340301-030-S](#) [AK-340305-020-W](#)
[AK3730X-R](#) [AK579/F-2](#) [A-MCU60010/Y](#) [A-PC2302-030028-1](#) [AT-S-26-8/8/W-7/R](#) [DN-91524U](#) [DK-2631-05](#) [DN-91624U](#) [DN-91548U](#)
[DK-1511-015/WH](#) [A-MCU60030/R](#) [AWH50G-0202-T-R](#) [AK500/16-OE-7-0.5](#) [DK-1611-020/B](#) [DK-1511-100/G](#) [AT-K-26-10-W/1000](#)
[AWG28-15/G/300](#) [ATUP-P305T](#) [AWP 10-7540-T](#) [AK-330118-100-S](#) [AK-330118-300-S](#) [AK500/U-1-R](#) [AK-SATA-030DL-R](#) [AWG28-](#)
[16/G/300](#) [AWG28-9/F/300](#) [ADIP16-G-LC-R](#) [AK-330105-300-S](#) [AK-340406-001-W](#) [A-MCSSP60020/B-R](#) [A-MO-8/8-F50-R](#) [AWG28-](#)
[9/G/300](#) [V25HK](#) [A-LED8-1WAAS-MR7-1](#) [AWP2 16-7240](#)