



Specification:

1. Electrical Char
 Insulation Resistance: 500MΩ min, 500V DC for 1 minute
 Contact Resistance: 20mΩ max.
 Rating Current: 1.5A max.
 Rating Voltage: 120V AC
 Dielectric Voltage: 1000 Vrms at 1MA 60 sec. min.

2. Physical Char
 Housing: PBT Glass filled (UL 94V-0) Color: Black
 Soldering Temperature: 235°C for 5 sec.
 Spring Wire: 0.45mm Dia Phosphor Bronze
 6u" Gold plating over Nickel
 Temperature Range: -40°C to +85°C
 Durability: 550 mating cycles min.

3. Packing: Tray

RoHS compliant
Unit:mm

Scale	Free	Angle	Free	Id.	Drawn	Modification	Date	Name
TOLERANCE								
.XX	±0.20	+0°30'					04.08.2016	Winnie
.XXX	±0.13							
.XXXX	±0.05							
DIM	TOL							

Date	Name	Customer-No.
04.08.2016	Winnie	
04.08.2016	Winnie	

ASSMANN WSW-No. A-2004-1-4-LP-N-R

ASSMANN
WSW components

ASS 7320 CO rev00

ASSMANN WSW-No. A-2004-1-4-LP-N-R

Drawing-No. ASS 7320 CO rev00

Replace SHEET

1	2	3	4	5	6	7	A
1	2	3	4	5	6	7	B
1	2	3	4	5	6	7	C
1	2	3	4	5	6	7	D
1	2	3	4	5	6	7	E
1	2	3	4	5	6	7	F
1	2	3	4	5	6	7	G
1	2	3	4	5	6	7	H

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](#) [AK3730X-R](#) [AK579/F-2](#) [A-MCU60010/Y](#) [A-PC2302-030028-1](#) [AT-S-26-8/8/W-7/R](#) [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-MCSP60020/B-R](#) [A-MO-8/8-F50-R](#) [AWG28-9/G/300](#) [V25HK](#) [A-LED8-1WAAS-MR7-1](#) [AWP2 16-7240](#) [A-2014-0-4-R](#) [DN-91648U](#) [DN-91524U](#)