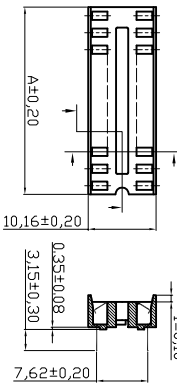
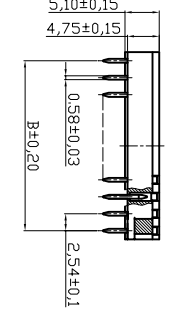


| | | | | | | | | |
|--|---|---|---|---|---|---|---|--|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | |
|--|---|---|---|---|---|---|---|--|

| | | | | | | | | |
|---|---|--|--|--|--|--|--|---|
| A | A XX-LC-TT CKT: 06, 08, 14, 16, 18, 20 | | | | | | | A |
|---|---|--|--|--|--|--|--|---|

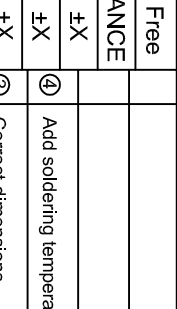
| | | | | | | | | |
|---|---|--|--|--|--|--|--|---|
| B |  | | | | | | | B |
|---|---|--|--|--|--|--|--|---|

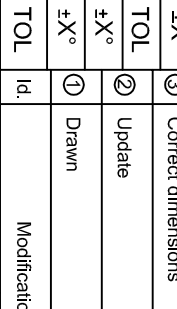
| | | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|--|---|
| C |  | | | | | | | C |
|---|--|--|--|--|--|--|--|---|

| | | | | | | | | |
|---|---|--|--|--|--|--|--|---|
| D |  | | | | | | | D |
|---|---|--|--|--|--|--|--|---|

| | | | | | | | | |
|---|---|--|--|--|--|--|--|---|
| E |  | | | | | | | E |
|---|---|--|--|--|--|--|--|---|

| | | | | | | | | |
|---|---|--|--|--|--|--|--|---|
| F |  | | | | | | | F |
|---|---|--|--|--|--|--|--|---|

| | | | | | | | | |
|---|---|--|--|--|--|--|--|---|
| G |  | | | | | | | G |
|---|---|--|--|--|--|--|--|---|

| | | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|--|---|
| H |  | | | | | | | H |
|---|--|--|--|--|--|--|--|---|

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

RoHS compliant
Unit: mm

| | | |
|-----|--------|--------|
| CKT | A±0.20 | B±0.20 |
| 06 | 7.62 | 5.08 |
| 08 | 10.16 | 7.62 |
| 14 | 17.78 | 15.24 |
| 16 | 20.32 | 17.78 |
| 18 | 22.86 | 20.32 |
| 20 | 25.40 | 22.86 |

| | | |
|-----|--------|--------|
| CKT | A±0.20 | B±0.20 |
| 24 | 30.48 | 27.94 |
| 28 | 35.56 | 33.02 |
| 32 | 40.64 | 38.10 |
| 40 | 50.80 | 48.26 |

| | | |
|-----|--------|--------|
| CKT | A±0.20 | B±0.20 |
| 24 | 30.48 | 27.94 |
| 28 | 35.56 | 33.02 |

MATERIAL:

Contact :
Phosphor Bronze thickness 0.15mm
Plating :
Contact Plating, Tin plated 60u"~80u"
(Lead free plating)

Insulator :PBT-4830 , UL 94V-0

SPECIFICATIONS:

Current Rating : 1A
Dielectric withstanding Voltage : 1000v RMS/minute
Insulator resistance : 5000 Megohms min.
Contact resistance : 20 milliohms initial
30 milliohms after test.
Operating temperatures : -55°c to 85°c
Insertion force : 340g(12 oz) max.per contact.
Withdrawal force : 80g(2.82 oz) min.per contact
④ Soldering temperature: +245° C , 5S max.

| Scale | Free | | | | | | Customer-No. |
|-----------|------|-----|---------------------------|------------|---------|----------|-----------------------------------|
| TOLERANCE | | | | | | | |
| X. | ±X | ④ | Add soldering temperature | 24.02.2017 | Amy | Approved | ASSMANN WSW-No. A XX-LC-TT |
| X.X | ±X | ③ | Correct dimensions | 05.11.2009 | Dean | | A XX-LC/T7-T |
| DIM | TOL | ② | Update | 21.07.2009 | Dean | | Drawing-No. |
| X.° | ±X° | ① | Drawn | 24.03.1999 | Hellwig | | ASS 0810 CO rev04 |
| X.X° | ±X° | | | | | | Replace ASS 0333A CO ASS 0333B CO |
| Angle | TOL | Id. | Modification | Date | Name | | Sheet |

